



L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

Casablanca, le Samedi 13 juin 2020

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle.

L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de

l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

AUSIM, une association engagée pour le développement des SI et du digital au Maroc

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) est une association à but non lucratif créée en avril 1993.

Comptant parmi ses adhérents nombre de structures de premier plan, tant au niveau organisationnel que managérial (Offices, Banques, Assurances, Entreprises Industrielles,...), l'AUSIM œuvre activement dans l'esprit de développer et de vulgariser l'usage des Technologies de l'Information et du digital au Maroc.

La vision de l'AUSIM 2018-2020 est baptisée « DISRUPT » et s'articule autour de sept piliers :

- 1- Dynamiser l'utilisation du digital à travers les actions que l'AUSIM entreprend dans l'écosystème IT.
- 2- Identifier et accompagner les PME, afin d'adopter le digital comme levier de développement.
- 3- Sensibiliser la société sur l'utilisation du digital dans un cadre éthique, responsable et bien gouverné.
- 4- Renforcer le retour d'expérience entre membres de l'AUSIM.
- 5- Updater les universités par les retours d'expérience AUSIM afin de renforcer l'attractivité des métiers de l'IT et du digital.
- 6- Participer aux travaux relatifs à la normalisation et à la régulation du digital conduits par les instances gouvernementales.
- 7- Transformer les innovations des startups et universités en Proof Of Concept.

Contact presse

Brand Factory : Oum El Ezze Zerrari - 0643 22 27 19 - Tél.: 0522 26 05 19 - oumelezzeb@gmail.com

Support : AL BAYANE

Langue : Français

Périodicité : Quotidien

Titre : « Wiqaytna » Aucune donnée personnelle n'est collectée

Date : 17-Juin-2020

Format : 1/4.p

Page : 2

« Wiqaytna »

Aucune donnée personnelle n'est collectée

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée «Wiqaytna», ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdiissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdiissi, lors d'un webinar organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

«La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de «Wiqaytna» a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, «90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette applica-



tion». Pour le DG de Dial Technologies, «Wiqaytna» a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts

d'une manière précise.

De son côté, Adel Benyoussef, Executive VP chez Exccelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de

l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il soutenu.

Le webinar a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon» et 23% «très bon».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'ap-

Support : Libération
Langue : Français
Périodicité : Quotidien

Date : 17-Juin-2020
Format : P.p
Page : 8

Titre : 90% des cas d'infection au Covid-19 remontés chaque jour grâce à Wiqaytna

90% des cas d'infection au Covid-19 remontés chaque jour grâce à Wiqaytna

Le cap d'un million de téléchargements dépassé, soit 5% de la population équipée de téléphone mobile



L'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinaire sous le thème «Wiqaytna : Eclairage », avec la participation de Zouheir LakhdiSSI, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna, et Adel Benyoussef, Executive VP chez ExceleRate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle.

L'objectif du webinaire a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Sur ce point, Zouheir LakhdiSSI a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas des informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée,

souligne le PDG de Dial Technologies.

«La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir LakhdiSSI.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est-il félicité.

Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

Pour Adel Benyoussef, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui cir-

culent sur Internet», a-t-il déclaré.

Le webinaire, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou non l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

Quid de l'AUSIM ?

L'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) est une association à but non lucratif créée en avril 1993.

Comptant parmi ses adhérents nombre de structures de premier plan, tant au niveau organisationnel que managérial (offices, banques, assurances, entreprises industrielles, ...), l'AUSIM œuvre activement dans l'esprit de développer et de vulgariser l'usage des technologies de l'information et du digital au Maroc.

La vision de l'AUSIM 2018-2020 est baptisée « DISRUPT » et s'articule autour de sept piliers :

1. Dynamiser l'utilisation du digital à travers les actions que l'AUSIM entreprend dans l'écosystème IT.
2. Identifier et accompagner les PME, afin d'adopter le digital comme levier de développement.
3. Sensibiliser la société sur l'utilisation du digital dans un cadre éthique, responsable et bien gouverné.
4. Renforcer le retour d'expérience entre membres de l'AUSIM.
5. Updater les universités par les retours d'expérience AUSIM afin de renforcer l'attractivité des métiers de l'IT et du digital.
6. Participer aux travaux relatifs à la normalisation et à la régulation du digital conduits par les instances gouvernementales.
7. Transformer les innovations des start-up et universités en Proof of concept.

Support : MAROC LE JOUR

Langue : Arabe

Périodicité : Quotidien

Titre : خبير : تطبيق وقايتنا لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

Date : 21-Juin-2020

Format : 1/8 p

Page : 19

حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي خبير : تطبيق «وقايتنا» لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق «وقايتنا» زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

الصفحة 9

Support : MAROC LE JOUR

Langue : Arabe

Périodicité : Quotidien

Titre : خبير : تطبيق وقايتنا لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

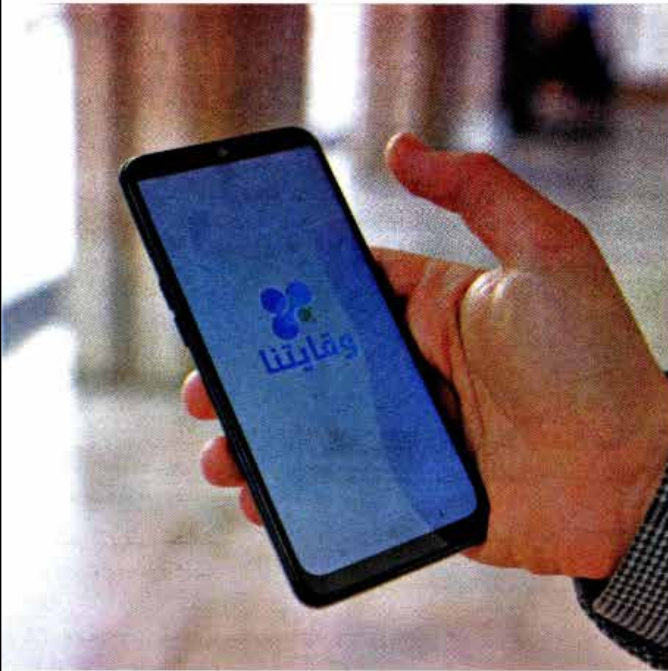
Date : 21-Juin-2020

Format : 1/2.p

Page : 9

حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي

تطبيق «وقايتنا» لا يجمع أية معطيات شخصية



• التطبيق أبان عن فعالية كبيرة لإتاحتها إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها

المدير العام لشركة (ديال
تكنولوجي) قال إن اللجنة
الوطنية لمراقبة حماية
المعطيات ذات الطابع
الشخصي كانت منذ البداية
شريكا في تطوير التطبيق.

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال
تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق «وقايتنا»،
زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار
باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد
«كوفيد-19»، لا يقوم بتجميع أية معطيات
شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد
نظّمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة
المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي
أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع
معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة،
وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز في هذا الإطار، أن اللجنة الوطنية لمراقبة
حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ
البدية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية
شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها
أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق
وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا
السياق.

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز
المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما
يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.
وسجل أن «وقايتنا» يقوم على مبدأ «الاختيار»،
فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل
إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه
«اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد
19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة
هذا التطبيق».

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع
انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه
يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية
والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها.

من جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excele -
rate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات
الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل
بنيوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة

بالتتبع أبانت عن نجاحتها في حوالي 35 بلدا.
وقال إنه «في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل،
ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على
هاتف نقال، والأمر لا بد من بذل المزيد من الجهد
في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى
التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ
المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة
الانترنت».

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من
التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحميس
بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من
التساؤلات التي أثيرت بعد إنطلاقه، والمتعلقة
بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه. ■

خلال لقاء عن بعد نظمته جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب

تطبيق «وقايتنا» لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

عبر شبكة الإنترنت، وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التداول وتقسام المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى تقنهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، «جيد»، و 23 في المائة قالوا إنه «جيد جداً».

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات تخمين بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.



بالتفع آرائت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا. وقال إنه «في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجذوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الحافظة التي تُروج بشأنه

عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة. ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Exclerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والأداء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة

«الإخبار»، فالاستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعطيات من عدمه، ملاحظا أنه اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق». وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان

أكد الرئيس المدير العام لشركة (بيل) تكنولوجي (المساهمة في تطوير تطبيق «وقايتنا» زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعوى فيروس كورونا المستجد «كوفيد19» لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق التي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن «اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه، كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق».

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب. وسجل أن «وقايتنا» يقوم على مبدأ

Support : Graziamaroc.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 9-Juin-2020**Rubrique :** LIFESTYLE**Page :** Web**Titre :** Envie d'un éclairage total sur l'appli Wiqaytna ? Rendez-vous demain avec l'AUSIM en présence d'experts !

Envie d'un éclairage total sur l'appli Wiqaytna ? Rendez-vous demain avec l'AUSIM en présence d'experts !



Validée par les autorités, la nouvelle application de traçage des personnes positives au Covid-19 suscite beaucoup d'interrogations et de polémiques. On rappelle que ce nouveau dispositif aidera à notifier et prendre en charge plus rapidement les personnes exposées et limiter ainsi plus massivement la circulation du virus. Pourtant, bien que plus d'un million de Marocains aient déjà téléchargé l'application à son lancement et qu'on nous a assuré le respect et la sécurité des données à caractère personnel, la suspicion est toujours de mise. A l'instar de l'appli française « StopCovid », très critiquée dans la mesure où elle ouvrirait la voie à une société de surveillance où nos faits et gestes seraient tracés en permanence par des systèmes automatiques. Pour pallier à toutes ces inquiétudes autour de Wiqaytna et mieux comprendre son fonctionnement, un webinar sera organisé ce mercredi 10 juin à 18H30 par l'AUSIM, sous le thème « Regard croisé Wiqaytna : Eclairage ! ». De quoi largement toutes les questions sur l'activation de l'application Wiqaytna grâce à l'intervention des experts Zouheir Lakhdissi (PDG de Dial Technologies) et Adel Benyoussef (Executive VP- Excelerate Systems). Un face to face très instructif qui sera modéré par Salah Baina. Pour s'inscrire dès maintenant : <https://bit.ly/WebinarAusim9>

Pour en savoir plus : <https://youtu.be/23wI107XWUk>

« Wiqaytna » est disponible sur www.wiqaytna.ma, sur Google Play et App store.

Support : Fr.hibapress.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 9-Juin-2020

Rubrique : Tech

Page : Web

Titre : DEMAIN, « REGARD CROISÉ WIQAYTNA : ÉCLAIRAGES ! » : ORGANISÉ PAR L'AUSIM PAR DES EXPERTS

DEMAIN, « REGARD CROISÉ WIQAYTNA : ÉCLAIRAGES ! » : ORGANISÉ PAR L'AUSIM PAR DES EXPERTS



HIBAPRESS- RABAT

webinar sera organisé par l'AUSIM, demain mercredi 10 juin à 18H30, sur le thème : «Regard croisé Wiqaytna: Eclairage !». Ce Webinar revêt une importance cruciale pour lever toutes les questions sur l'activation de l'application Wiqaytna.

Il sera animé par les experts:

Zouheir LAKHDISSI : PDG de Dial Technologies

Aadel BENYOUSSEF : Executive VP- Excelerate Systems

Ce face to face sera modéré par Salah BAÏNA

Pour s'inscrire dès maintenant

<https://bit.ly/WebinarAusim9>

Pour en savoir plus, voir le lien ci-dessous

<https://youtu.be/23wl107XWUk>

<https://fr.hibapress.com/news-49785.html>

Support : Industries.ma

Langue : Français

Périodicité : En continu

Titre : L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

Date : 14-Juin-2020

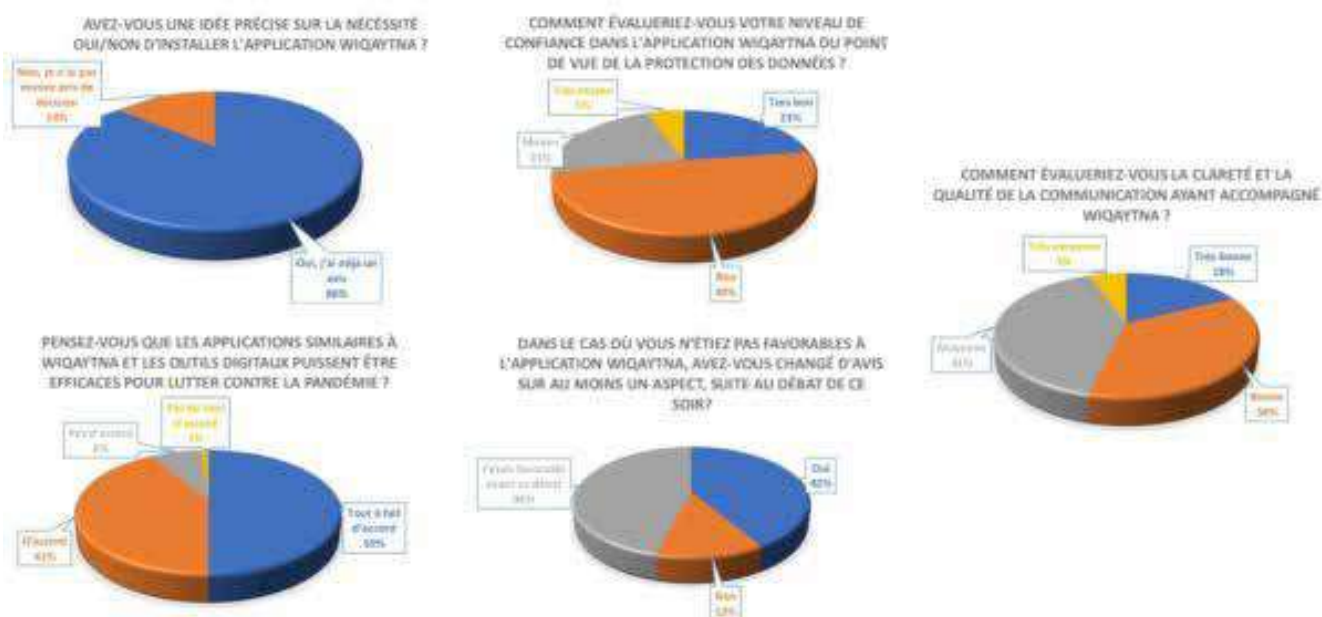
Rubrique : Coronavirus

Page : Web

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna



Résultat du sondage lancé lors du webinar sous le thème :
Wiqaytna: Eclairage !



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel

(CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Adel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.*

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://industries.ma/lausim-apporte-un-eclairage-sur-lapplication-wiqaytna/>

Support : Lopinion.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 14-Juin-2020
Rubrique : Actu Maroc
Page : Web

Titre : Application Wiqaytna : éclairage sur la protection des données personnelles

Application Wiqaytna : éclairage sur la protection des données personnelles

Rédigé par Safaa KSAANI le Dimanche 14 Juin 2020

L'application "Wiqaytna" mise à disposition des citoyens dans une circonstance particulière, poursuit son bonhomme de chemin, après avoir franchi la barre de 1 million de téléchargements depuis le 1er juin. Ceci dit, la question de la protection des données personnelles reste légitime.



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé, mercredi dernier, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», dont l'objectif a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Ce webinar a connu la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna, et de Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle.

Traitant la question de la protection des données dans l'application de traçage de contacts contre la propagation du Covid-19, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. De plus, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies.

«La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise Zouheir Lakhdissi. Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est-il félicité.

Au cours de la réunion tenue à distance, un sondage a été réalisé. Il en ressort que 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

Support : Challenge.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 14-Juin-2020**Rubrique :** TECHNOLOGIE**Page :** Web**Titre :** Covid-19 : l'AUSIM apporte des éclaircissements sur l'application Wiqaytna

Covid-19 : l'AUSIM apporte des éclaircissements sur l'application Wiqaytna



Le ministère de la Santé lance l'application mobile "Wiqaytna", de notification d'exposition au Coronavirus (Covid-19). 01062020 - Rabat.

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin courant un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !». Un événement digital qui a vu la participation de Zouheir Lakhdissi, Pdg de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle.

Faut-il se souvenir que cette application mobile de notification d'exposition au Covid-19, lancée le 1^{er} juin courant par le ministère de la Santé, a franchi en seulement quelques jours la barre du million de téléchargements. Ce nouvel outil, qui peut être téléchargé via sur Google Play, App store, et sur www.wiqaytna.ma, doit aider à notifier et à prendre en charge le plus rapidement que possible les personnes exposées à des cas confirmés de coronavirus et limiter ainsi la circulation du virus.

Précisément, l'objectif de ce webinar a consisté à apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna afin de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que, dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, ce qui constitue, selon lui, une première au Maroc», selon lui.

De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Par ailleurs, aucune donnée personnelle n'est collectée, a souligné le PDG de Dial Technologies. Et Zouheir Lakhdissi d'ajouter : *«la Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place».*

S'agissant de la fiabilité de l'application, ses concepteurs indiquent qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna. Aussi pour M. Lakhdissi, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», s'est-il exprimé.*

À noter que ce webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://www.challenge.ma/application-wiqaytna-lausim-apporte-des-eclaircissements-144556/>

Support : Lematin.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 14-Juin-2020
Rubrique : SOCIÉTÉ
Page : Web

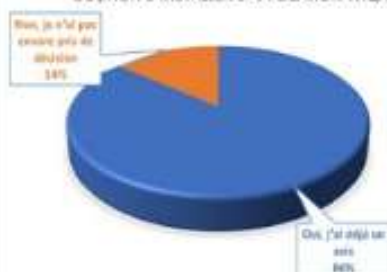
Titre : L'AUSIM : ce qu'il faut retenir de l'application Wiqaytna

L'AUSIM : ce qu'il faut retenir de l'application Wiqaytna

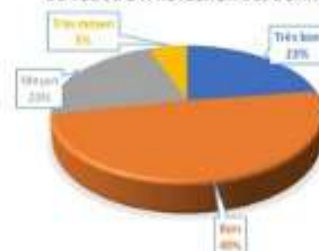


Résultat du sondage lancé lors du webinar sous le thème : Wiqaytna: Eclairage !

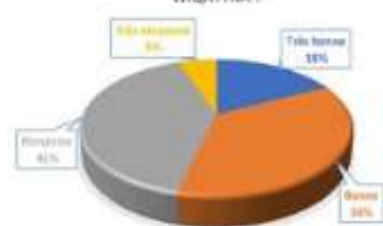
AVEZ-VOUS UNE IDÉE PRÉCISE SUR LA NÉCESSITÉ
OU/NON D'INSTALLER L'APPLICATION WIQAYTNA ?



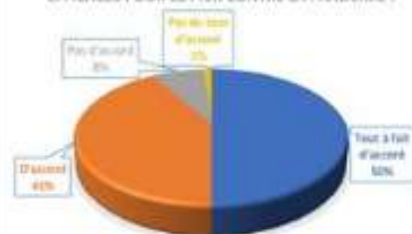
COMMENT ÉVALUERIEZ-VOUS VOTRE NIVEAU DE
CONFIANCE DANS L'APPLICATION WIQAYTNA DU POINT
DE VUE DE LA PROTECTION DES DONNÉES ?



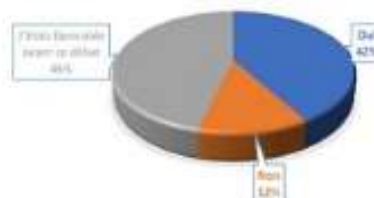
COMMENT ÉVALUERIEZ-VOUS LA CLARETÉ ET LA
QUALITÉ DE LA COMMUNICATION AVANT ACCOMPAGNE
WIQAYTNA ?



PENSEZ-VOUS QUE LES APPLICATIONS SIMILAIRES À
WIQAYTNA ET LES OUTILS DIGITAUX PUISSENT ÊTRE
EFFICACES POUR LUTTER CONTRE LA PANDÉMIE ?



DANS LE CAS OÙ VOUS N'ÉTES PAS FAVORABLES À
L'APPLICATION WIQAYTNA, AVEZ-VOUS CHANGÉ D'AVIS
SUR AU MOINS UN ASPECT, SUITE AU DÉBAT DE CE
SOIR ?



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !». L'objectif étant de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à son rôle et à la protection des données personnelles.

Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», a-t-il précisé.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

Pour sa part, Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, a souligné que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.

Les résultats du sondage réalisé au cours de l'événement

86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://lematin.ma/express/2020/lausim-qu-faut-retenir-lapplication-wiqaytna/339025.html>

Support : Heuredujournal.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 13-Juin-2020

Rubrique : SOCIÉTÉ

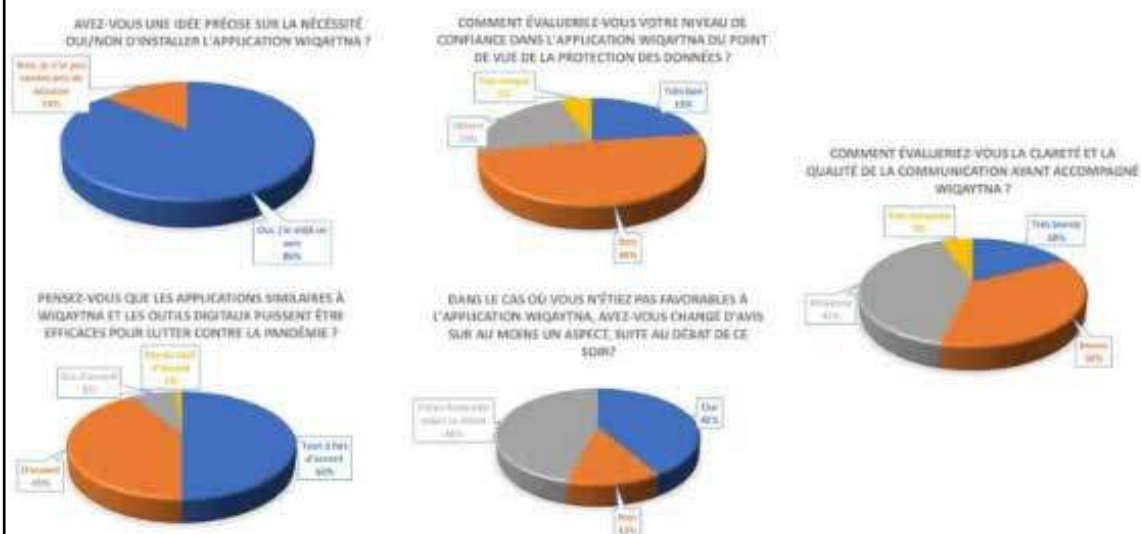
Page : Web

Titre : L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna.

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna.



Résultat du sondage lancé lors du webinar sous le thème :
Wiqaytna: Eclairage !



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet»*, a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

A propos de l'AUSIM

AUSIM, une association engagée pour le développement des SI et du digital au Maroc

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) est une association à but non lucratif créée en avril 1993.

Comptant parmi ses adhérents nombre de structures de premier plan, tant au niveau organisationnel que managérial (Offices, Banques, Assurances, Entreprises Industrielles,...), l'AUSIM œuvre activement dans l'esprit de développer et de vulgariser l'usage des Technologies de l'Information et du digital au Maroc.

La vision de l'AUSIM 2018-2020 est baptisée « DISRUPT » et s'articule autour de sept piliers :

1. Dynamiser l'utilisation du digital à travers les actions que l'AUSIM entreprend dans l'écosystème IT.
2. Identifier et accompagner les PME, afin d'adopter le digital comme levier de développement.
3. Sensibiliser la société sur l'utilisation du digital dans un cadre éthique, responsable et bien gouverné.
4. Renforcer le retour d'expérience entre membres de l'AUSIM.
5. Updater les universités par les retours d'expérience AUSIM afin de renforcer l'attractivité des métiers de l'IT et du digital.
6. Participer aux travaux relatifs à la normalisation et à la régulation du digital conduits par les instances gouvernementales.
7. Transformer les innovations des startups et universités en Proof Of Concept.

<https://www.heuredujournal.com/lausim-apporte-un-eclairage-sur-lapplication-wiqaytna/>

Support : Panorapost.com**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 14-Juin-2020**Rubrique :** MAROC**Page :** Web**Titre :** Wiqaytna: L'AUSIM appelle à lutter contre les fausses informations

Wiqaytna: L'AUSIM appelle à lutter contre les fausses informations

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies, «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet»,* a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://panorapost.com/post.php?id=27054>

Support : Fr.hibapress.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 14-Juin-2020

Rubrique : Tech

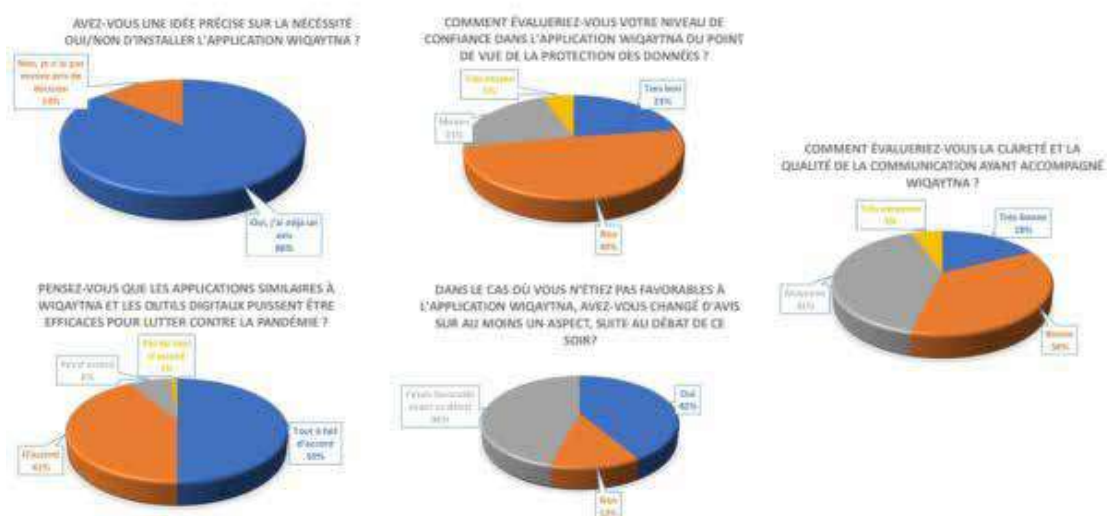
Page : Web

Titre : L'ASSOCIATION DES UTILISATEURS DES SYSTÈMES D'INFORMATION AU MAROC (AUSIM) APPORTE UN ÉCLAIRAGE SUR L'APPLICATION « WIQAYTNA »

L'ASSOCIATION DES UTILISATEURS DES SYSTÈMES D'INFORMATION AU MAROC (AUSIM) APPORTE UN ÉCLAIRAGE SUR L'APPLICATION « WIQAYTNA »



Résultat du sondage lancé lors du webinar sous le thème :
Wiqaytna: Eclairage !



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle.

L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission

Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.*

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application.

Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://fr.hibapress.com/news-50002.html>

Support : Menara.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 15-Juin-2020
Rubrique : TECHNOLOGIE
Page : Web

Titre : L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna



L'application mobile "Wiqaytna" de notification d'exposition au Covid-19 / Crédit photo: MAP

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé récemment un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle.

L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui.

De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies.

«La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

 [#AUSIM](#) [#application](#) [#Wiqaytna](#)

<https://www.menara.ma/fr/article/lausim-apporte-un-eclairage-sur-lapplication-wiqaytna>

Support : Achewa9e3.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 14-Juin-2020

Rubrique : TECHNOLOGIE

Page : Web

Titre : L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «*ce qui constitue une première au Maroc*», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «*La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place*», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, ce genre d'application de traçage a

démonstré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

A propos de l'AUSIM

AUSIM, une association engagée pour le développement des SI et du digital au Maroc

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) est une association à but non lucratif créée en avril 1993.

Comptant parmi ses adhérents nombre de structures de premier plan, tant au niveau organisationnel que managérial (Offices, Banques, Assurances, Entreprises Industrielles,...), l'AUSIM œuvre activement dans l'esprit de développer et de vulgariser l'usage des Technologies de l'Information et du digital au Maroc.

La vision de l'AUSIM 2018-2020 est baptisée « DISRUPT » et s'articule autour de sept piliers :

1. Dynamiser l'utilisation du digital à travers les actions que l'AUSIM entreprend dans l'écosystème IT.
2. Identifier et accompagner les PME, afin d'adopter le digital comme levier de développement.
3. Sensibiliser la société sur l'utilisation du digital dans un cadre éthique, responsable et bien gouverné.
4. Renforcer le retour d'expérience entre membres de l'AUSIM.
5. Updater les universités par les retours d'expérience AUSIM afin de renforcer l'attractivité des métiers de l'IT et du digital.
6. Participer aux travaux relatifs à la normalisation et à la régulation du digital conduits par les instances gouvernementales.
7. Transformer les innovations des startups et universités en Proof Of Concept.

Support : Lactu24.com
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 15-Juin-2020
Rubrique : A la une
Page : Web

Titre : L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle



L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui.

De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact.

Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

Pour Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.

Résultats du sondage:

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://lactu24.com/lausim-apporte-un-eclairage-sur-lapplication-wiqaytn/>

Support : Linformation.ma

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 15-Juin-2020

Rubrique : High Tech

Page : Web

Titre : Données personnelles : L'AUSIM apporte un éclairage sur wiqaytna

Données personnelles : L'AUSIM apporte un éclairage sur wiqaytna

15 juin 2020



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Éclairage !», afin d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et répondre à quelques interrogations, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter

des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

<https://linformation.ma/high-tech/donnees-personnelles-lausim-apporte-un-eclairage-sur-wiqaytna/32659>

Support : Lnt.ma (la Tribune)

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 15-Juin-2020

Rubrique : SOCIÉTÉ

Page : Web

Titre : L'AUSIM apporte des éclairages sur l'application Wiqaytna



SOCIÉTÉ

L'AUSIM apporte des éclairages sur l'application Wiqaytna

LE 15 JUIN 2020

J'aime 0

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a semblé avoir rempli ses objectifs, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://Int.ma/lausim-apporte-des-eclairages-sur-lapplication-wiqaytna/>

Support : Letempsmag.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 15-Juin-2020**Rubrique :** Boite à communiqués**Page :** Web**Titre :** «Wiqaytna» fait un buzz positif à l'initiative de l'AUSIM**«Wiqaytna» fait un buzz positif à l'initiative de l'AUSIM**

L'AUSIM (Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc) a organisé le 10 juin dernier, un séminaire par visioconférence sous le thème «Wiqaytna : éclairage !». Ont pris part à ce conclave virtuel notamment Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies (l'un des développeurs de l'application «Wiqaytna») et Aadel Benyoussef, Executive Vice-Président d'Excelerate Systems (spécialiste de la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle). L'objectif de ce débat : apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application «Wiqaytna» et sensibiliser sur son utilisation tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point crucial, Zouheir Lakhdissi a précisé que, dans un souci de transparence, le code-source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «ce qui constitue une première au Maroc» selon lui. L'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Elle recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas des informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. «La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début au développement de l'application, début avril dernier, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et a audité ce qui a été mis en place», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi. Concernant la fiabilité de l'application, 90% des cas de «Covid-19» remontés chaque jour ont pu l'être jusqu'à présent grâce à «Wiqaytna», s'est félicité le PDG de Dial Technologies en soulignant que l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du «Covid-19» et a démontré largement son efficacité puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas-contacts d'une manière précise. Pour Aadel Benyoussef, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et en communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, tout en contrant les fausses informations qui circulent sur l'internet», a déclaré l'Executive Vice Président d'Excelerate Systems. Le séminaire virtuel organisé autour de «Wiqaytna» a duré plus de deux heures et a enregistré grand succès. Suite à un sondage réalisé en cours d'événement, 86% des participants ont admis disposer désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou non l'application. Y. F.

https://alert.imperium.plus/press/release/lct_print.php?i=WPQWFFXLBGFRXFGWFSXXMBQWSPBxBRGFGRQWSM-PWBXBXBXBXBXBGRGQGBXBXB

Support : Ecoactu.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 15-Juin-2020**Rubrique :** Boite à communiqués**Page :** Web**Titre :** DONNÉES PERSONNELLES : L'AUSIM APORTE UN ÉCLAIRAGE SUR WIQAYTNA**Boite à communiqués****DONNÉES PERSONNELLES : L'AUSIM APORTE UN ÉCLAIRAGE SUR WIQAYTNA**

15 juin 2020



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Éclairage !», afin apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et répondre à quelques interrogations, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application **Wiqaytna** et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, «*ce qui constitue une première au Maroc*», selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas.

Aussi, l'application recueille-t-elle des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies.

«*La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place*», précise, par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité Z. Lakhdissi.

Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet»*, a-t-il déclaré.

Selon un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application

Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://www.ecoactu.ma/wiqaytna-ausim-donnees-personnelles/>

Support : Lapress.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 15-Juin-2020
Rubrique : TECHNOLOGIE
Page : Web

Titre : L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna

Envie d'un éclairage total sur l'appli Wiqaytna ? Rendez-vous demain avec l'AUSIM en présence d'experts !



via Graziamaroc

Validée par les autorités, la nouvelle application de traçage des personnes positives au Covid-19 suscite beaucoup d'interrogations et de polémiques. On rappelle que ce nouveau dispositif aidera à notifier et prendre en charge plus rapidement les personnes exposées et limiter ainsi plus massivement la circulation du virus. Pourtant, bien que plus d'un million de Marocains aient déjà téléchargé l'application à son lancement et qu'on nous a assuré le respect et la sécurité des données à caractère personnel, la suspicion est toujours de mise. A l'instar de l'appli française « StopCovid », très critiquée dans la mesure où elle ouvrirait la voie à une société de surveillance où nos faits et gestes seraient tracés en permanence par des systèmes automatiques. Pour pallier à toutes ces inquiétudes autour de Wiqaytna et mieux comprendre son fonctionnement, un webinar sera organisé ce mercredi 10 juin à 18H30 par l'AUSIM, sous le thème « Regard croisé Wiqaytna : Eclairage ! ». De quoi largement toutes les questions sur l'activation de l'application Wiqaytna grâce à l'intervention des experts Zouheir Lakhdissi (PDG de Dial Technologies) et Adel Benyoussef (Executive VP- Excelerate Systems). Un face to face très instructif qui sera modéré par Salah Baïna. Pour s'inscrire dès maintenant : <https://bit.ly/WebinarAusim9>

Pour en savoir plus : <https://youtu.be/23wl107XWUK>

« Wiqaytna » est disponible sur www.wiqaytna.ma, sur Google Play et App store.

<https://www.lapress.ma/envie-dun-eclairage-total-sur-lappli-wiqaytna-rendez-vous-demain-avec-lausim-en-presence-dexperts/>

Support : Article19.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020
Rubrique : SOCIÉTÉ
Page : Web

Titre : Maroc: L'app « Wiqaytna » ne collecte aucune donnée personnelle, selon un expert

Maroc: L'app « Wiqaytna » ne collecte aucune donnée personnelle, selon un expert



Le ministère de la Santé lance l'application mobile "Wiqaytna", de notification d'exposition au Coronavirus (Covid-19). 01062020 – Rabat.

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « Wiqaytna » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

« Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet », a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est « bon » et 23% « très bon ».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<http://article19.ma/accueil/archives/130676>

Support : Lnt.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 17-Juin-2020**Rubrique :** TECH**Page :** Web**Titre :** Wiqaytna: Aucune donnée personnelle ne serait collectée

TECH

Wiqaytna: Aucune donnée personnelle ne serait collectée

LE 17 JUIN 2020

J'aime 0

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdisi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdisi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « Wiqaytna » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Adel Benyoussef, Executive VP chez Exclerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

<https://lnt.ma/wiqaytna-aucune-donnee-personnelle-ne-serait-collectee/>

Support : Lereporter.ma

Langue : Français

Périodicité : En continu

Titre : "Wiqaytna" | Nos données personnelles sont-elles collectées ?

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : TECH

Page : Web

"Wiqaytna" | Nos données personnelles sont-elles collectées ?

Par Le Reporter.ma 17/06/2020 Société Laisser un commentaire

Facebook

Twitter

LinkedIn

"Wiqaytna" | Nos données personnelles sont-elles collectées ?



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée "Wiqaytna", ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

"La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place", a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de "Wiqaytna" a été partagé avec la communauté des développeurs, "ce qui constitue une première au Maroc".

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, "90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application".

<https://www.lereporter.ma/actualite-societe/wiqaytna-nos-donnees-personnelles-sont-elles-collectees/>

Support : Leseco.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 17-Juin-2020**Rubrique :** MAROC**Page :** Web**Titre :** Application Wiqaytna: faut-il craindre pour nos données personnelles?

Maroc

Application Wiqaytna: faut-il craindre pour nos données personnelles?

Leseco.ma - il y a 2 jours



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « Wiqaytna » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

« Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet », a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est « bon » et 23% « très bon ».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://leseco.ma/application-wiqaytna-faut-il-craindre-pour-nos-donnees-personnelles/>

Support : Lesiteinfo.com**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 17-Juin-2020**Rubrique :** MAROC**Page :** Web**Titre :** “Wiqaytna”: les données personnelles sont-elles collectées ?

“Wiqaytna”: les données personnelles sont-elles collectées ?



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée “Wiqaytna”, ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

“La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place”, a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de “Wiqaytna” a été partagé avec la communauté des développeurs, “ce qui constitue une première au Maroc”.

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, “90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application”.

Pour le DG de Dial Technologies, “Wiqaytna” a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

“Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet”, a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est “bon” et 23% “très bon”.

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://www.lesiteinfo.com/maroc/wiqaytna-les-donnees-personnelles-sont-elles-collectees/>

Support : Mapcasablanca.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 19-Juin-2020**Rubrique :** MAROC**Page :** Web**Titre :** « Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée

©MAP/Archives

Casablanca Société

« Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée

17 juin 2020



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinar organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « Wiqaytna » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

« Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet », a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est « bon » et 23% « très bon ».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

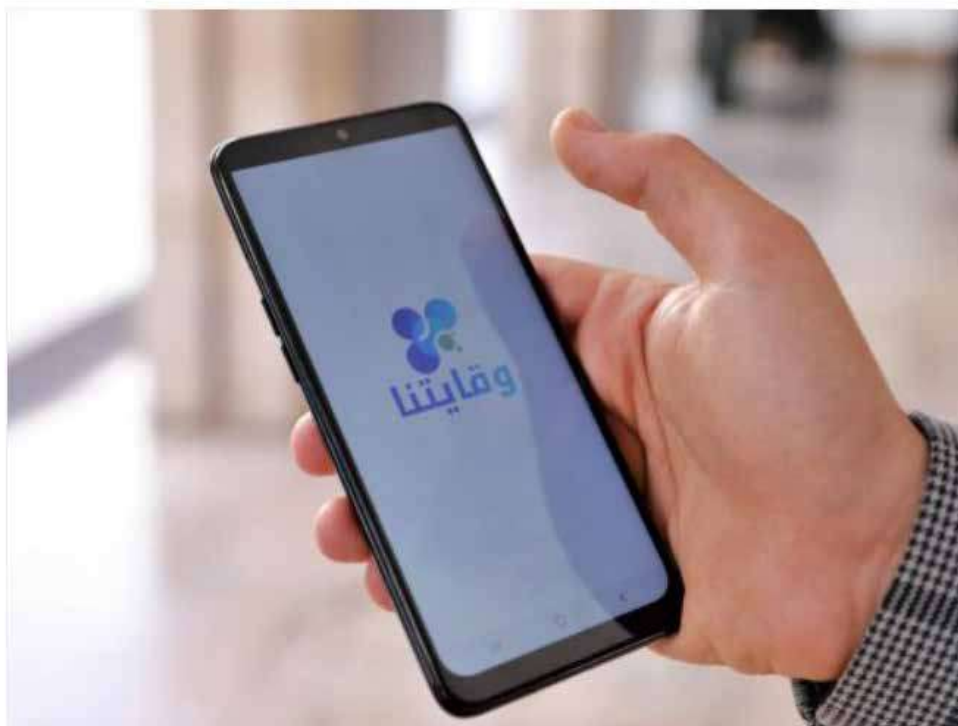
<http://www.mapcasablanca.ma/fr/wiqaytna-aucune-donnee-personnelle-nest-collectee/>

Support : Laverite.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020
Rubrique : SOCIÉTÉ
Page : Web

Titre : « Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée

SOCIÉTÉ « Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée



"Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité. « La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « Wiqaytna » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

« Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet », a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est « bon » et 23% « très bon ».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://www.laverite.ma/wiqaytna-aucune-donnee-personnelle-nest-collectee/>

Support : Almostakbal.ma

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : تكنولوجيا

Page : Web

Titre : تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية



©MAP/Archives

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضاً لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة افتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جداً".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<http://almostakbal.ma/%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A-%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9-%D9%85%D8%B9/>

خبير : تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "اللاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أباتت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجذوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد" ، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://tanja24.com/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9/>

تطبيق "وقايتنا" يكتشف 90 بالمائة من حالات كورونا

الأربعاء 17 يونيو 2020 - 17:10 شدد زهير لخديسي، الرئيس المدير العام لشركة "ديال تكنولوجي"، المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا"، على أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية. لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظّمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق، قال إن "وقايتنا" يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص، كاشفا أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق". وقال المتحدث إنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين؛ وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب، مسجلا أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة بـ"كوفيد 19" التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق"، معتبرا أنه مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة "Exceleerate Systems" بها بطريقة دقيقة. ومن جهته، أوضح عادل بن يوسف، المسؤول بشركة والذكاء الاصطناعي، أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا، مبرزا أنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل؛ ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال.. والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجذوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتقنين المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الأنترنت". وأفاد استبيان للرأي، أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي، بأن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا؛ فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و42 في المائة أفتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين. ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا". وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس. قراء الخبر من المصدر

<https://tanja24.com/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9/>

هل يحمي تطبيق "وقايتنا" المعطيات الشخصية للمغاربة؟

أخبارنا المغربية - الرباط أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية. وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص. وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكة في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق". وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب. وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق". وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة. ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Systems Excelerate) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أباتت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا. وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطنين، وأيضا لتنفيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت". وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه. وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفقون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اختلفوا به بعد التبادل وتقاوم المعطيات مع المتدخلين. ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و 23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا". وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس. قراءه الخبر من المصدر

<https://tanja24.com/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8-A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9/>

Support : 24saa.ma

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : واجهة

Page : Web

تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

منذ 5 أيام



أكد الرئيس المدير العام لشركة "ديال تكنولوجي" المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هواتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://www.24saa.ma/239254.html>

تطبيق "وقايتنا" يكتشف 90 بالمائة من حالات كورونا

هسبريس - و.م.ع

الأربعاء 17 يونيو 2020 - 17:10

شدد زهير لخديسي، الرئيس المدير العام لشركة "ديال تكنولوجي"، المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا"، على أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق، قال إن "وقايتنا" يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص، كاشفا أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكة في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وقال المتحدث إنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين؛ وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب، مسجلا أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة بـ"كوفيد 19" التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق"، معتبرا أنه مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح عادل بن يوسف، المسؤول بشركة "Exceletrate Systems" المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي، أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أباتت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا، مبرزا أنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل؛ ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال.. والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الأنترنت".

وأفاد استبيان للرأي، أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي، بأن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا؛ فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضرورة للحد من انتشار الفيروس.

<https://wask.ma/%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%8A%D9%83%D8%AA%D8%B4%D9%81-90-%D8%A8%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%A7%D8%A6%D8%A9-%D9%85%D9%86-%D8%AD%D8%A7%D9%84%D8%A7%D8%AA/>

Support : kech24.com

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : وطني

Page : Web

Titre : هل يقوم تطبيق "وقايتنا" بتجميع المعطيات الشخصية للمغاربة؟

هل يقوم تطبيق "وقايتنا" بتجميع المعطيات الشخصية للمغاربة؟

حرر بتاريخ 17 يونيو 2020 من طرف كش24



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أيا نت عن نجاحها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد" ، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://kech24.com/%D9%87%D9%84-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A7%D9%84%D9%85%D8%B9%D8%B7%D9%8A%D8%A7%D8%AA-%D8%A7%D9%84%D8%B4%D8%AE%D8%B5%D9%8A%D8%A9-%D9%84%D9%84%D9%85%D8%BA%D8%A7%D8%B1%D8%A8%D8%A9%D8%9F.html>

Support : Akhbarona.com

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : هل يحمي تطبيق «وقايتنا» المعطيات الشخصية للمغاربة؟

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : اقتصاد

Page : Web

هل يحمي تطبيق "وقايتنا" المعطيات الشخصية للمغاربة؟



أخبارنا المغربية - الرباط

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن " وقابتنا " يقوم على مبدأ " الاختيار "، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه " اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق ".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (**Excelerate Systems**) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه " في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت ".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتصروا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، " جيد " ، و 23 في المائة قالوا إنه " جيد جدا ".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

Support : Mamlakapress.com

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : آخر الاخبار

Page : Web

خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

*wiqaytna,
application marocaine de
notification d'exposition
au coronavirus COVID-19*



وقايتنا،
تطبيق مغربي للإشعار
باحتمال التعرض
لفيروس كورونا المستجد كوفيد-19

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية. وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق". وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

<https://www.mamlakapress.com/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9/>

Support : Ar.lesiteinfo.com

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : آخر الاخبار

Page : Web

Titre : خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي، أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب، حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشائنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<http://ar.lesiteinfo.com/maroc/382770.html>

Support : Edito24.com

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : آخر الاخبار

Page : Web

معطيات رسمية من الشركة المطورة.. تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

معطيات رسمية من الشركة المطورة.. تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية !

كتب بواسطة وكالات أنباء | التاريخ: 17 يونيو 2020 / 14:54



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Exclerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بنيوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه “في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت”.

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، “جيد“، و 23 في المائة قالوا إنه “جيد جدا”.

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://www.edito24.com/109343/%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9-%D9%85%D8%B9%D8%B7%D9%8A/>

خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

wiqaytna,
application marocaine de
notification d'exposition
au coronavirus COVID-19



وقايتنا،
تطبيق مغربي للإشعار
باحتمال التعرض
لفيروس كورونا المستجد كوفيد-19

أكد الرئيس المدير العام لشركة "ديال تكنولوجي" المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (**Excelerate Systems**) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بنيوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنحز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://attafra.com/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9/>

خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

5 أيام مضت أخبار الساعة، الواجهة 44 زيارة

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.



وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة

بالبينات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أباتت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الإنترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع إجابة على جملة من التساؤلات التي أثرت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اختلفوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

Support : MedilTV.com

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : تطبيق «وقايتنا» لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : علوم

Page : Web

تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية



**وقايتنا،
تطبيق مغربي للإشعار
باحتمال التعرض
لفيروس كورونا المستجد كوفيد-19**



--

الأربعاء 17 يونيو 2020 - 16:49

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بنيوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هواتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتصروا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد" ، و33 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://www.medi1tv.com/ar/%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9-%D9%85%D8%B9%D8%B7%D9%8A%D8%A7%D8%AA-%D8%B4%D8%AE%D8%B5%D9%8A%D8%A9-%D8%B9%D9%84%D9%88%D9%85-%D8%B5%D8%AD%D8%A9-%D8%A7%D9%84%D8%A3%D8%AE%D8%A8%D8%A7%D8%B1-186923>

Support : Machahid.info

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع اية معطيات شخصية

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : مجتمع

Page : Web

خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع اية معطيات شخصية



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي، أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب، حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بنويوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://machahid.info/220405.html>

Support : Menara.ma

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : خبير يؤكد: تطبيق «وقايتنا» لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : تكنولوجيا

Page : Web

خبير يؤكد: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

حرر: 17 يونيو 2020



وقايتنا،
تطبيق مغربي للإشعار
باحتمال التعرض
لفيروس كورونا المستجد كوفيد-19



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المسفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن « اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق ».

وسجل أن « وقايتنا » يقوم على مبدأ « الاختيار ». فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه. ملاحظا أنه « اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق ». وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه « في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت ».

وبشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتصروا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، « جيد » ، و 23 في المائة قالوا إنه « جيد جدا ».

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://www.menara.ma/article/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D9%8A%D8%A4%D9%83%D8%AF-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8%A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A>

Support : Fr.hespress.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Titre : « Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : High-Tech

Page : Web

« Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué Zouheir Lakhdi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « Wiqaytna » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

« Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet », a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est « bon » et 23% « très bon ».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://fr.hespress.com/151217-wiqaytna-aucune-donnee-personnelle-est-collectee.html>

Support : 2M.ma

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : Sciences et Technologies

Page : Web

Titre : «Wiqaytna»: Aucune donnée personnelle n'est collectée (expert)



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée "Wiqaytna", ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

"La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place", a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de "Wiqaytna" a été partagé avec la communauté des développeurs, "ce qui constitue une première au Maroc".

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, "90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application".

Pour le DG de Dial Technologies, "Wiqaytna" a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

"Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet", a-t-il soutenu.

Support : Barlamane.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : Société

Page : Web

Titre : Wiqaytna recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact

Wiqaytna recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact

Barlamane.com | 12:00 - 17 juin 2020



Comment *wiqaytna* nous aide à nous protéger ?

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

L'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ». En effet, « Wiqaytna » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

<https://www.barlamane.com/fr/wiqaytna-recueille-des-informations-de-proximite-relatives-aux-identifiants-cryptes-et-non-pas-dinformatons-de-contact/>

Support : Lactu24.com
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020
Rubrique : A la une
Page : Web

Titre : Aucune donnée personnelle n'est collectée

Aucune donnée personnelle n'est collectée

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « **Wiqaytna** », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir LakhdiSSI, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.



L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué Zouheir LakhdiSSI, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

« La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place », a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de « **Wiqaytna** » a été partagé avec la communauté des développeurs, « ce qui constitue une première au Maroc ».

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, « 90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application ».

Pour le DG de Dial Technologies, « **Wiqaytna** » a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Adel Benyoussef, Executive VP chez ExceleRate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

« Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet », a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqayna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est « bon » et 23% « très bon ».

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://lactu24.com/aucune-donnee-personnelle-nest-collectee/>

Support : Infomediaire.net**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 17-Juin-2020**Rubrique :** Maroc**Page :** Web**Titre :** Application "Wiqaytna" vs données personnelles : La réponse de l'un des développeurs

Application "Wiqaytna" vs données personnelles : La réponse de l'un des développeurs



Comment **wiqaytna** nous aide à nous protéger ?

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée "Wiqaytna", ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué Lakhdissi, lors d'un webinar organisé par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

"La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place", a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de "Wiqaytna" a été partagé avec la communauté des développeurs, "ce qui constitue une première au Maroc".

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, "90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application".

Pour le PDG de Dial Technologies, "Wiqaytna" a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

"Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet", a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est "bon" et 23% "très bon".

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://www.infomediaire.net/application-wiqaytna-vs-donnees-personnelles-la-reponse-de-lun-des-developpeurs/>

Support : Maroc-diplomatique.net

Langue : Français

Périodicité : En continu

Titre : "Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée

Date : 17-Juin-2020

Rubrique : Technologies et Médias

Page : Web

"Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée

Par Maroc diplomatique avec MAP - 17 juin 2020



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée "Wiqaytna", ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdissi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

"La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place", a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de "Wiqaytna" a été partagé avec la communauté des développeurs, "ce qui constitue une première au Maroc".

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, "90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application".

Pour le DG de Dial Technologies, "Wiqaytna" a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Aadel Benyoussef, Executive VP chez ExceleRate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

"Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet", a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est "bon" et 23% "très bon".

Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

<https://maroc-diplomatique.net/wiqaytna-aucune-donnee/>

واش بصح تطبيق "وقايتنا" كيجمي المعطيات الشخصية للمغاربة؟



**وقايتنا،
تطبيق مغربي للإشعار
باحتمال التعرض
لفيروس كورونا المستجد كوفيد-19**

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وأورد لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب بشأن هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأوضح، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها خلقت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وتابع أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

كما سجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي جرى الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، كشف المسؤول بشركة (Excelebrate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأبضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على حملة من التساؤلات التي أثرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأبرز استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بشأن ضرورة تنزيل التطبيق أو لا، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتفاصيل المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة ثانية، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

Support : Le12.ma
Langue : Français
Périodicité : En continu

Date : 17-Juin-2020
Rubrique : تكنولوجيا
Page : Web

Titre : خبير. تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

خبير. تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90% من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Exclerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5% من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بحدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86% من المشاركين فيه يتفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا، فيما كان 46% من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتصروا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72% من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و23% قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91% ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<https://le12.ma/article/112362/>

Support : linformation.ma**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Titre :** "Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée**Date :** 17-Juin-2020**Rubrique :** high-tech**Page :** Web

« Wiqaytna »: Aucune donnée personnelle n'est collectée

17 juin 2020



L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée « Wiqaytna », ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdissi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué Zouheir Lakhdissi, lors d'un webinar organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

SOURCELire la suite : fr.hespress.com

<https://linformation.ma/high-tech/wiqaytna-aucune-donnee-personnelle-nest-collectee/32817>

Support : 2m.ma

Langue : Arabe

Périodicité : En continu

Titre : خبير: تطبيق وقايتنا لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

Date : 18-Juin-2020

Rubrique : وطني

Page : Web



أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق"، وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق"، وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بنيوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثيرت بعد إطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتفكرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد" ، و23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

وفي ما يخص نجاعة التطبيق في محاربة انتشار الوباء، اعتبر 91 في المائة ممن شملهم الاستبيان أن هذا النوع من التطبيقات يتميز بالنجاعة وضروري للحد من انتشار الفيروس.

<http://2m.ma/ar/news/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AA%D8%B7%D8%A8%D9%8A%D9%82-%D9%88%D9%82%D8%A7%D9%8A%D8%AA%D9%86%D8%A7-%D9%84%D8%A7-%D9%8A%D9%82%D9%88%D9%85-%D8-A8%D8%AA%D8%AC%D9%85%D9%8A%D8%B9-%D8%A3%D9%8A%D8%A9-%D9%85%D8%B9%D8%B7%D9%8A%D8%A7%D8%AA-%D8%B4%D8%AE%D8%B5%D9%8A%D8%A9-20200617/>

Support : Hayatoky.com**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 22-Juin-2020**Rubrique :** Actualités**Page :** Web**Titre :** L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna.

L'AUSIM apporte un éclairage sur l'application Wiqaytna.



L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin 2020, un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !», avec la participation de Zouheir Lakhdissi, PDG de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. L'objectif du webinar a été d'apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, *«ce qui constitue une première au Maroc»*, selon lui. De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Aucune donnée personnelle n'est collectée, souligne le PDG de Dial Technologies. *«La Commission Nationale de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place»*, précise ,par ailleurs, Zouheir Lakhdissi.

Concernant la fiabilité de l'application, il faut savoir qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna, s'est félicité M. Lakhdissi. Pour le DG de Dial Technologies, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Aadel Benyoussef, Executive VP chez Excelerate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. *«Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet»*, a-t-il déclaré.

Le webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours

de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative

à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

A propos de l'AUSIM

AUSIM, une association engagée pour le développement des SI et du digital au Maroc

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) est une association à but non lucratif créée en avril 1993.

Comptant parmi ses adhérents nombre de structures de premier plan, tant au niveau organisationnel que managérial (Offices, Banques, Assurances, Entreprises Industrielles,...), l'AUSIM œuvre activement dans l'esprit de développer et de vulgariser l'usage des Technologies de l'Information et du digital au Maroc.

La vision de l'AUSIM 2018-2020 est baptisée « DISRUPT » et s'articule autour de sept piliers :

1. Dynamiser l'utilisation du digital à travers les actions que l'AUSIM entreprend dans l'écosystème IT.
2. Identifier et accompagner les PME, afin d'adopter le digital comme levier de développement.
3. Sensibiliser la société sur l'utilisation du digital dans un cadre éthique, responsable et bien gouverné.
4. Renforcer le retour d'expérience entre membres de l'AUSIM.
5. Updater les universités par les retours d'expérience AUSIM afin de renforcer l'attractivité des métiers de l'IT et du digital.
6. Participer aux travaux relatifs à la normalisation et à la régulation du digital conduits par les instances gouvernementales.
7. Transformer les innovations des startups et universités en Proof Of Concept.

<http://hayatoky.com/lausim-apporte-un-eclairage-sur-lapplication-wiqaytna/>

Support : Marruecom.com

Langue : Espagnol

Périodicité : En continu

Titre : AUSIM informa sobre la utilidad de «Wiqaytna»

Date : 15-Juin-2020

Rubrique : Slider

Page : Web

AUSIM INFORMA SOBRE LA UTILIDAD DE «WIQAYTNA»



La Asociación de Usuarios de Sistemas de Información en Marruecos (AUSIM) realizó un seminario web el pasado 10 de junio, con el tema «Wiqaytna: Lighting!»; con el objetivo de informar sobre la utilidad de esta aplicación y aclarar inquietudes relacionadas específicamente con la protección de datos personales. El evento contó con la participación de Zouheir Lakhdissi, CEO de Dial Technologies, uno de los desarrolladores de Wiqaytna y Aadel Benyoussef, vicepresidente ejecutivo de Excelerate Systems.

Lakhdissi, aclaró que como acto de transparencia, el código de fuente de la aplicación se compartió con la comunidad de desarrolladores, e indicó que la información que recopila Wiqaytna está relacionada con la proximidad física y no con información de contacto, por lo tanto no se captan datos personales. La implementación de la aplicación contó con la aprobación de La Comisión Nacional para el Control de la Protección de Datos Personales (CNDP). Finalmente, destacó que el reporte de 90% de los casos diarios se ha dado gracias a Wiqaytna.

Por su parte, Aadel Benyoussef, especialista en Big Data, inteligencia digital y artificial, indicó que este tipo de sistemas han demostrado su efectividad en casi 35 países. Benyoussef resaltó el acontecimiento de un millón de descargas, aunque tan sólo el 5% de la población posea teléfonos móviles; por ello dijo que se deben realizar mayores esfuerzos en la promoción de la aplicación, para aumentar los beneficios y contrarrestar las noticias falsas que circulan en internet.

<https://marruecom.com/2020/06/15/ausim-informa-sobre-la-utilidad-de-wiqaytna/>

Support : Marocainun.wordpress.com

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 14-Juin-2020

Rubrique : TECHNOLOGIE

Page : Web

Titre : Application Wiqaytna : l'AUSIM apporte des éclaircissements

Application Wiqaytna : l'AUSIM apporte des éclaircissements

JUNE 14, 2020

MAROCAINUN

CHALLENGE.MA, IFTTT

LEAVE A COMMENT



L'Association des

Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin courant un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !». Un événement digital qui a vu la participation de Zouheir Lakhdissi, Pdg de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP

from Challenge.ma <https://ift.tt/2ApPf6z>
via IFTTT

<https://marocainun.wordpress.com/2020/06/14/application-wiqaytna-lausim-apporte-des-eclaircissements/>

Support : Infomagazine.ma

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 23-Juin-2020

Rubrique : Actualités informatique

Page : Web

Titre : "Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée (détail)

"Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée (détail)



"Wiqaytna": Aucune donnée personnelle n'est collectée (détail)

L'application de notification d'exposition au nouveau coronavirus (Covid-19), baptisée "Wiqaytna", ne collecte aucune donnée personnelle, a affirmé Zouheir Lakhdisi, président-directeur général de Dial Technologies, l'un des développeurs de la solution.

L'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact, a expliqué M. Lakhdisi, lors d'un webinaire organisé récemment par l'Association des utilisateurs des systèmes d'information au Maroc (AUSIM) pour faire la lumière sur ce sujet d'actualité.

"La Commission nationale de contrôle de la protection des données à caractère personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad-hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place", a-t-il précisé.

Et d'ajouter que dans un souci de transparence, le code source de "Wiqaytna" a été partagé avec la communauté des développeurs, "ce qui constitue une première au Maroc".

En outre, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur ayant le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas, a-t-il fait remarquer, arguant qu'aujourd'hui, "90% des cas (de Covid-19) remontés chaque jour ont pu l'être grâce à cette application".

Pour le DG de Dial Technologies, "Wiqaytna" a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et démontré largement son efficacité, puisqu'elle offre la possibilité de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise.

De son côté, Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle, a relevé que ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays.

"Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet", a-t-il soutenu.

Le webinaire a été l'occasion pour apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna et de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles.

Un sondage réalisé au cours cet événement virtuel a révélé que 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinaire, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants.

Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est "bon" et 23% "très bon".

<https://www.infomagazine.ma/actualites-informatique/wiqaytna-aucune-donnee-personnelle-nest-collectee-detail-1968-2020/>

Support : Maghress.com**Langue :** Français**Périodicité :** En continu**Date :** 15-Juin-2020**Rubrique :** Société**Page :** Web**Titre :** Application Wiqaytna : l'AUSIM apporte des éclaircissements

Application Wiqaytna : l'AUSIM apporte des éclaircissements

David Jérémie

Publié dans Challenge le 14 - 06 - 2020

L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin courant un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage !». Un événement digital qui a vu la participation de Zouheir Lakhdissi, Pdg de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Adel Benyoussef, Executive VP chez Exceletrate Systems, une entreprise spécialisée dans la Big Data, le digital et l'intelligence artificielle. Faut-il se souvenir que cette application mobile de notification d'exposition au Covid-19, lancée le 1er juin courant par le ministère de la Santé, a franchi en seulement quelques jours la barre du million de téléchargements. Ce nouvel outil, qui peut être téléchargé via sur Google Play, App store, et sur www.wiqaytna.ma, doit aider à notifier et à prendre en charge le plus rapidement que possible les personnes exposées à des cas confirmés de coronavirus et limiter ainsi la circulation du virus.

Précisément, l'objectif de ce webinar a consisté à apporter des éclaircissements sur l'utilité de l'application Wiqaytna afin de sensibiliser sur son utilisation, tout en répondant aux interrogations qui ont suivi son lancement, notamment celles relatives à la protection des données personnelles. Sur ce point, Zouheir Lakhdissi a précisé que, dans un souci de transparence, le code source de l'application a été partagé avec la communauté des développeurs, ce qui constitue, selon lui, une première au Maroc», selon lui.

Lire aussi| Coronavirus : 42 nouveaux cas et 7725 guérisons au total, dimanche 14 juin à 10 H00

De même, l'application repose sur le principe du volontariat, l'utilisateur a le choix de la télécharger et de remonter les informations ou pas. Aussi, l'application recueille des informations de proximité relatives aux identifiants cryptés et non pas d'informations de contact. Par ailleurs, aucune donnée personnelle n'est collectée, a souligné le PDG de Dial Technologies. Et Zouheir Lakhdissi d'ajouter : «la Commission Nationale

de Contrôle de la Protection des Données à Caractère Personnel (CNDP) a été associée dès le début du développement de l'application, soit début avril, et a donné son accord. Elle a même mis en place un comité ad hoc pour suivre le développement de l'application et audité ce qui a été mis en place».

S'agissant de la fiabilité de l'application, ses concepteurs indiquent qu'aujourd'hui 90% des cas remontés chaque jour ont pu l'être grâce à l'application Wiqaytna. Aussi pour M. Lakhdi, l'application a permis de digitaliser le processus de suivi de la propagation du Covid-19 et a démontré largement son efficacité, puisqu'elle permet de remonter des cas positifs et des cas contacts d'une manière précise. Pour Adel Benyoussef, Executive VP chez Excelebrate Systems, ce genre d'application de traçage a démontré ses preuves dans près de 35 pays. «Le cap d'un million de téléchargements a été largement dépassé au Maroc, ce qui représente 5% de la population équipée de téléphone mobile. Maintenant, il faut fournir davantage d'efforts en marketing et communication pour promouvoir l'utilité de l'application et gagner la confiance du citoyen, et aussi pour contrer les fausses informations qui circulent sur internet», s'est-il exprimé.

Lire aussi| Coronavirus : ce que le Maroc a réussi

À noter que ce webinar, qui a duré plus de deux heures, a été un franc succès, puisque suite à un sondage réalisé au cours de l'événement, 86% des participants disposent désormais d'une idée précise sur la nécessité d'installer ou pas l'application. Si 46% des participants étaient favorables à l'application avant le webinar, 42% l'ont été suite aux échanges avec les intervenants. Par ailleurs, 72% des questionnés ont jugé que leur niveau de confiance dans l'application, du point de vue de la protection des données, est «bon», et 23% «très bon». Pour la question relative à l'efficacité de l'application dans la lutte contre la pandémie, 91% des sondés estiment que ce type d'application est fiable et nécessaire pour limiter la propagation du Covid-19.

Tribune et Débats

La tribune qui vous parle d'une actu, d'un sujet qui fait débat, les traitent et les analysent. Economistes et autres experts, patrons d'entreprises, décideurs, acteurs de la société civile, s'y prononcent et contribuent à sa grande richesse. Vous avez votre opinion, convergente ou différente. Exprimez-la et mesurez-vous ainsi à nos tribuns et débatteurs.

Envoyez vos analyses à : , en précisant votre nom, votre prénom et votre métier.

<https://www.maghress.com/fr/challenge/154556>

Support : Fr.directe.ma

Langue : Français

Périodicité : En continu

Date : 14-Juin-2020

Rubrique : SOCIÉTÉ

Page : Web

Titre : Application Wiqaytna : l'AUSIM apporte des éclaircissements

Application Wiqaytna : l'AUSIM apporte des éclaircissements



▲ ▮ ▼ L'Association des Utilisateurs des Systèmes d'Information au Maroc (AUSIM) a organisé le 10 juin courant un webinar sous le thème «Wiqaytna : Eclairage!». Un événement digital qui a vu la participation de Zouheir Lakhdissi, Pdg de Dial Technologies, l'un des développeurs de l'application Wiqaytna et Aadel Benyoussef, Executive VP [Lire la suite »](#)

<https://fr.directe.ma/164728/application-wiqaytna-l-ausim-apporte-des-eclaircissements>

هل يحمي تطبيق "وقايتنا" المعطيات الشخصية للمغاربة؟

نشر في أخبارنا يوم 17 - 06 - 2020

أخبارنا

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمته مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتحاص الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبات عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحسيس بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و 23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".

خبير: تطبيق "وقايتنا" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية

نشر في لوسيت أنفو يوم 17 - 06 - 2020

م ع

أكد الرئيس المدير العام لشركة (ديال تكنولوجي) المساهمة في تطوير تطبيق "وقايتنا" زهير لخديسي، أن هذا التطبيق المصمم للإشعار باحتمال التعرض لعدوى فيروس كورونا المستجد "كوفيد-19" لا يقوم بتجميع أية معطيات شخصية.

وقال لخديسي، خلال مشاركته في لقاء عن بعد نظمه مؤخرا جمعية مستخدمي أنظمة المعلومات بالمغرب، حول هذا التطبيق الذي أصبح موضوع الساعة، إن التطبيق يقوم بتجميع معلومات القرب ذات الصلة بالبيانات المشفرة، وليس المعلومات المتعلقة بالأشخاص.

وأبرز، في هذا الإطار، أن "اللجنة الوطنية لمراقبة حماية المعطيات ذات الطابع الشخصي كانت منذ البداية شريكا في تطوير التطبيق، أي منذ بداية شهر أبريل، ومنحت موافقتها عليه. كما أنها أحدثت لجنة خاصة لتتبع تطوير هذا التطبيق وافتتاح الخطوات التي تم القيام بها في هذا السياق".

وأضاف أنه لضمان المزيد من الشفافية، فإن رمز المصدر تم تقاسمه مع مجموعة المطورين، وهو ما يعتبر سابقة من نوعها في المغرب.

وسجل أن "وقايتنا" يقوم على مبدأ "الاختيار"، فالمستعمل هو من يختار تحميل التطبيق بشكل إرادي وتقديم المعلومات من عدمه، ملاحظا أنه "اليوم، 90 في المائة من حالات الإصابة ب (كوفيد 19) التي تم الإبلاغ عنها ورصدها سجلت بواسطة هذا التطبيق".

وبالنسبة إليه، فإن التطبيق مكن من رقمنة تتبع انتشار الفيروس، وأبان عن فعالية كبيرة لكونه يتيح إمكانية رصد الحالات الإيجابية والأشخاص الذين كانوا على اتصال بها بطريقة دقيقة.

ومن جهته، أوضح المسؤول بشركة (Excelerate Systems) المتخصصة في قاعدة البيانات الكبرى والرقمنة والذكاء الاصطناعي عادل بن يوسف أن هذا النوع من التطبيقات الخاصة بالتتبع أبانت عن نجاعتها في حوالي 35 بلدا.

وقال إنه "في المغرب تم تجاوز سقف مليون تحميل، ما يمثل 5 في المائة من الساكنة المتوفرة على هاتف نقال، والآن لا بد من بذل المزيد من الجهد في مجال الترويج والتواصل للتعريف بجدوى التطبيق وكسب ثقة المواطن، وأيضا لتفنيذ المعلومات الخاطئة التي تروج بشأنه عبر شبكة الانترنت".

وشكل اللقاء مناسبة لتقديم مجموعة من التوضيحات حول استعمال التطبيق والتحصين بطريقة استخدامه، مع الإجابة على جملة من التساؤلات التي أثارت بعد إنطلاقه، والمتعلقة بحماية المعطيات الشخصية لمستخدميه.

وأفاد استبيان للرأي أنجز خلال هذا اللقاء الافتراضي أن 86 في المائة من المشاركين فيه يتوفرون على فكرة محددة بخصوص ضرورة تنزيل التطبيق أو لا ، فيما كان 46 في المائة من المشاركين لصالح التطبيق قبل اللقاء، و 42 في المائة اقتنعوا به بعد التبادل وتقاسم المعطيات مع المتدخلين.

ومن جهة أخرى، اعتبر 72 في المائة من الأشخاص المستجوبين أن مستوى ثقتهم في التطبيق ، من زاوية حماية المعطيات الشخصية، "جيد"، و 23 في المائة قالوا إنه "جيد جدا".



BRAND FACTORY
MEDIA - RP - INFLUENCEURS - CONSEIL