

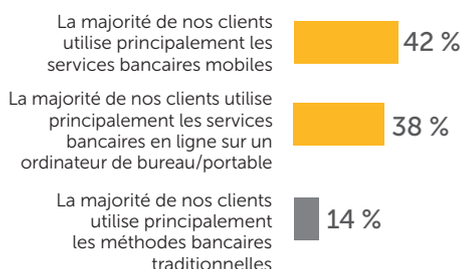


Kaspersky
Fraud
Prevention

Kaspersky Fraud Prevention for Mobile

Améliorer le développement de votre système mobile grâce à la protection contre la fraude en temps réel

Le système mobile, le futur des services bancaires en ligne



Nous avons discuté avec des représentants d'établissements financiers du monde entier à propos de leur entreprise et de leurs réflexions sur l'avenir. Les chiffres nous indiquent qu'un nombre significatif de clients se tourne vers le mobile. En moyenne, environ un client des services bancaires sur deux utilise les services bancaires sur mobile. Cette proportion devrait augmenter, ce qui signifie que les banques doivent être en mesure de protéger un nombre grandissant d'utilisateurs mobiles.¹

Scénarios les plus courants pour le traitement des comptes clients sur une période de trois ans

Les fraudeurs suivent le rythme. L'augmentation du nombre de systèmes mobiles n'est pas passée inaperçue pour les criminels, qui sont constamment à la recherche de nouvelles méthodes pour commettre une fraude. Alors que les clients continuent d'exiger des services bancaires en ligne qui leur procurent un niveau de confort supérieur, chaque nouveau service lancé peut créer de nouvelles opportunités pour les fraudeurs.

Software Development Kit (SDK), développé dans vos applications mobiles, permet d'assurer une protection efficace contre les attaques des appareils et fournit des statistiques pour le système mobile à Kaspersky Fraud Prevention Cloud.

Kaspersky Fraud Prevention for Mobile fournit des services bancaires mobiles sécurisés, sans avoir d'effet négatif sur l'expérience utilisateur de vos clients. Étroitement interconnectée à Kaspersky Fraud Prevention Cloud, la solution mobile garantit une protection totale des systèmes mobiles à la fois sur l'appareil et le compte.

Kaspersky Fraud Prevention for Mobile comprend également les éléments suivants :

- Protection anti-phishing et contre les fausses applications
- Connectivité sécurisée
- Protection des données
- Protection contre les programmes malveillants financiers
- Autodéfense
- Contrôle de l'intégrité

La solution Cloud, dotée de technologies avancées basées sur le machine learning, permet une protection exhaustive du compte utilisateur en analysant de manière constante les statistiques et les données issues du système mobile.

Kaspersky Fraud Prevention for Mobile fournit une **évaluation complète des risques** qui englobe l'appareil, le compte, le comportement et l'environnement. Les statistiques dépersonnalisées provenant du système mobile sont traitées de façon continue par les technologies clés, telles que **l'analyse du comportement, la biométrie comportementale, l'analyse de l'appareil et de l'environnement et la détection de programmes malveillants sans client.**

Les méthodes de machine learning dont sont dotées les technologies avancées donnent lieu à la fonctionnalité **d'authentification selon le risque**. Elles servent à évaluer le risque lors de la connexion dans le but d'améliorer l'utilisation pour les clients honnêtes en diminuant le nombre d'étapes d'authentification et de détecter les connexions à risque de manière précoce.

Exemple d'authentification selon le risque

Géolocalisation	Programmes malveillants	Racine	Contrôle SIM	Réputation de l'appareil	Biométrie comportementale	Diagnostic
+	+	+	+	+	+	Vert – accès autorisé
+	+	+	+	-	-	Jaune – authentification requise
-	+	+	-	-	-	Rouge – accès bloqué/ limité

¹ Rapport de l'enquête financière 2017, Kaspersky Lab et B2B International.

Pourquoi choisir Kaspersky Fraud Prevention for Mobile ?

Taux de détection élevés

La qualité des technologies de détection que vous possédez peut avoir un effet significatif sur vos opérations de prévention de la fraude et sur vos bénéfices. En 2017, Kaspersky Lab a décelé environ **310 000 échantillons de programmes malveillants chaque jour**, soit presque quatre nouveaux échantillons par seconde !

Connaître les menaces de la banque en ligne

En 2016, nos solutions ont bloqué des tentatives de lancement de programmes malveillants capables de voler de l'argent via les services bancaires en ligne sur **2 871 965 appareils**, ce qui représente 46 % de plus que l'année dernière.

Une plus grande flexibilité pour s'adapter à votre application de services bancaires mobiles.

Contrairement aux autres fournisseurs de prévention de la fraude, Kaspersky Fraud Prevention for Mobile comprend une grande variété de composants et d'outils que vous pouvez utiliser au sein de l'application.

Protection totale des systèmes mobiles

La protection à la fois sur l'appareil et le compte permet une détection proactive de la fraude en temps réel, avant même que la transaction n'ait lieu.

Nous sommes un pionnier de la sécurité mobile.

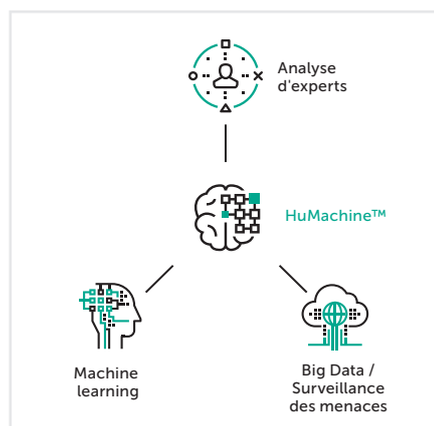
En 2004, nous avons été le premier fournisseur de solutions de sécurité à identifier des programmes malveillants mobiles, avec la détection du ver Cabir. Depuis lors, nous avons continué à progresser, forts de cette avance sur les autres prestataires de solutions de sécurité.

En 2016, Kaspersky Lab a détecté **8 526 221** paquets d'installation malveillants (soit trois fois plus que l'année précédente) et a bloqué environ **40 millions d'attaques malveillantes sur mobile**.

Optimiser l'efficacité de vos systèmes

Les résultats et conclusions générées par Kaspersky Fraud Prevention for Mobile alimentent vos systèmes de surveillance interne, améliorant l'efficacité de détection globale et ouvrant la voie à la lutte proactive contre la fraude.

Pour en savoir plus, contactez-nous sur : kfp@kaspersky.fr



Tout savoir sur la sécurité sur Internet : www.viruslist.fr
Rechercher un partenaire près de chez vous :
<http://www.kaspersky.fr/partners/buyoffline/liste-des-partenaires>

www.kaspersky.fr
[#truecybersecurity](https://twitter.com/truecybersecurity)

© 2017 AO Kaspersky Lab. Tous droits réservés. Les marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.