

KASPERSKY FRAUD PREVENTION - SÉCURITÉ DES APPLICATIONS DE SERVICES BANCAIRES SUR MOBILE

L'application mobile a introduit un changement fondamental dans le secteur bancaire. Une génération de consommateurs préfère maintenant effectuer des transactions bancaires, comme tant d'aspects de leur vie, sur un large éventail d'appareils mobiles.

Comme les services bancaires mobiles deviennent presque universels, un nouvel ensemble de menaces émerge. Les cybercriminels n'ont pas tardé à exploiter les possibilités offertes par les millions de terminaux mobiles nouveaux, souvent mal sécurisés, communiquant avec des banques comme la vôtre.

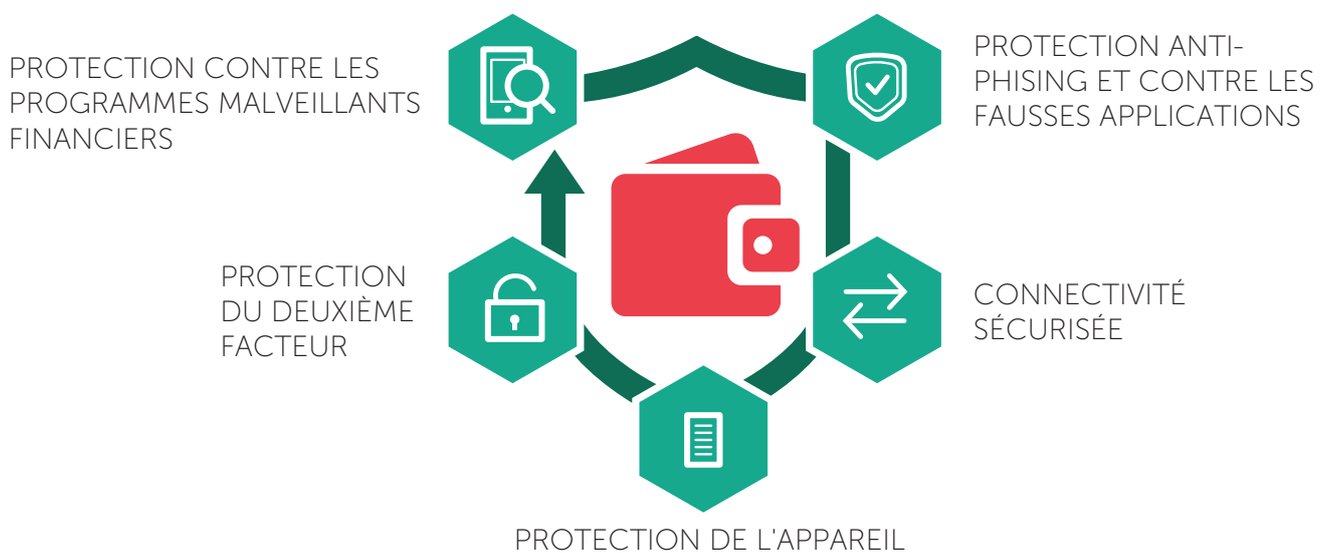
Les techniques d'attaque couramment employées comprennent :

- **Piratage du mot de passe du deuxième facteur** : interception de l'authentification ponctuelle par SMS.
- **Fausse applications bancaires (de phishing) et fenêtres malveillantes** : simulation de la fenêtre de saisie des données de votre application pour recueillir les données personnelles et les informations d'identification de l'utilisateur pour leur vente ou leur utilisation.
- **Programmes malveillants financiers** : attaques de pénétration comprenant des chevaux de Troie bancaires et par SMS.
- **Menaces sur la connectivité et le navigateur Web** : y compris des attaques de type « intermédiaire » et le spoofing.

Tandis que le comportement de l'utilisateur, du téléchargement d'applications inappropriées aux clics sur des liens inconnus, en passant par des navigations sur des réseaux wifi non sécurisés, fait souvent le jeu du pirate informatique, c'est la banque qui finit par payer la note.

Comment sécuriser vos services bancaires mobiles sans compromettre l'expérience de vos utilisateurs ?

Kaspersky Lab a la réponse.



Kaspersky Fraud Prevention SDK sécurise les transactions bancaires mobiles grâce à :

- **la création d'un environnement d'appareil sécurisé et sans programme malveillant** pour que votre application bancaire y opère.
- **la protection de la connectivité entre l'utilisateur et la banque** contre l'interception de SMS et la fuite de données.
- **l'identification et le blocage de cybermenaces, même les plus avancées**, y compris des programmes malveillants financiers et de fausses applications « pêchant » les informations d'identification de l'utilisateur.
- **la prestation d'une sécurité sans soucis** et sans interruption pour les utilisateurs.

Un environnement plus sécurisé vous permet d'étendre les capacités de votre application bancaire mobile, offrant plus de fonctionnalités et de fonctions pour améliorer davantage votre expérience d'utilisateur mobile, ainsi que pour garder votre banque et vos utilisateurs en toute sécurité.

Kaspersky Lab est l'une des entreprises de cybersécurité du monde connaissant la croissance la plus rapide. C'est aussi la plus grande société privée du secteur. Elle fait partie des quatre principaux éditeurs mondiaux de solutions de sécurité informatique (IDC, 2014). Depuis 1997, Kaspersky Lab a été pionnière en matière de cybersécurité. Elle offre des solutions de sécurité numériques efficaces et une surveillance des menaces pour les grandes entreprises, les PME et les particuliers. Kaspersky Lab est une société internationale et est actuellement présente dans près de 200 pays et territoires à travers le monde, où elle apporte une protection à plus de 400 millions d'utilisateurs.

Plus d'informations sur www.kaspersky.fr.

Pour en savoir plus, contactez-nous sur : KFP@kaspersky.fr
<http://www.kaspersky.fr/business-security/fraud-prevention>