

genMsecure lance genMforbanks pour apporter une réponse à l'explosion du vol de données

Une solution adaptée au plus grand nombre pour un accès sécurisé aux sites web des banques et valider les opérations sensibles

Paris le 9 février 2016, GenMsecure annonce genMforbanks, une solution d'authentification renforcée permettant d'identifier sans aucun doute un utilisateur, garantissant ainsi la sécurité de toutes les transactions financières.

Développée autour du moteur d'authentification de genMsecure, genMforbanks se compose d'un serveur d'authentification et d'une application sur smartphone (Android, iPhone, Windows Phone).

Lors de l'inscription de l'utilisateur au service, l'empreinte hardware du smartphone est envoyée au serveur d'authentification et l'utilisateur choisit son code secret.

Lors d'une transaction financière demandant l'authentification de l'utilisateur, l'application calcule un cryptogramme à partir de la signature hardware du smartphone et du code saisi. Le serveur vérifie le résultat du smartphone et valide - ou pas - l'authentification.

Les applications de genMforbanks sont notamment l'accès sécurisé au site web de la banque, la validation d'opérations sensibles faites sur le site web et l'accès et validation sécurisée pour les applications mobiles.

« Alors que la cybercriminalité a déjà touché un Français sur deux, le système d'authentification renforcée genMforbanks est la solution qu'attendent banques et utilisateurs. Elle est simple, ergonomique et la complexité liée à la sécurité est invisible à l'utilisateur. Elle peut être adoptée très facilement par le plus grand nombre de Français. genMforbanks a été conçue pour le grand public et c'est toujours le même parcours simplissime quel que soit le cas d'usage. » explique Philippe Hariot, Directeur Technique de genMsecure.

A propos de genMsecure

GenMsecure développe des solutions logicielles utilisant le téléphone mobile comme terminal d'inscription, d'authentification et de validation pour assurer la sécurité des transactions financières et commerciales et la protection des accès (web, réseaux) des entreprises. Des solutions innovantes d'authentification forte garantissant la sécurité en conservant la simplicité d'usage pour les utilisateurs. Une technologie adaptée à tous les nouveaux services utilisant le mobile ou la tablette de l'utilisateur comme moyen d'authentification et de validation d'opérations sensibles. Les solutions genMsecure sont indépendantes des opérateurs de téléphone mobile et des fabricants de smartphones. La société est basée à Paris et à Marseille.

www.genmsecure.com

Contact

Marston-Nicholson : Fleur d'Halloy

f.dhalloy@group-ibc.com

Tel . 01 73 44 67 42

Mob. 06 82 55 28 66