

In-Webo : la certification de l'authentification pour tÃ©lÃ©phones mobiles

MobilitÃ©

PostÃ© par : JulieM

PubliÃ©e le : 26/6/2012 11:00:00

In-Webo Technologies, Ã©diteur franÃ§ais, a annoncÃ© que sa solution de l'authentification forte pour tÃ©lÃ©phones mobiles vient de obtenir la certification CSPN de l'Agence Nationale de la SÃ©curitÃ© des SystÃ©mes d'Informations (ANSSI, ssi.gouv.fr).

Cette certification a Ã©tÃ© obtenue Ã©galement Ã©mise Ã© suite d'un processus de 6 mois au cours duquel la solution d'In-Webo a Ã©valuÃ©e par un laboratoire indÃ©pendant agrÃ©Ã© par ANSSI.

En Ã©vitant le vol ou la compromission des mots de passe des utilisateurs, l'authentification forte est une technologie permettant de sÃ©curiser les accÃ©s en ligne, pour les Entreprises comme pour le Grand Public. Cette technologie nÃ©cessitait jusqu'Ã© prÃ©sent l'utilisation de cartes Ã© puce ou de calepines par les utilisateurs dont on souhaite protÃ©ger les accÃ©s, ce qui en limitait les dÃ©ploiements du fait des coÃ»ts et des contraintes d'usage.



En proposant de remplacer ces dispositifs par une application sÃ©curisÃ©e et gratuite disponible pour tÃ©lÃ©phones et smartphones (Ã© InWebo nCode Ã©) ou pour ordinateurs et tablettes, In-Webo permet Ã© tout site ou application de mettre en Ã©uvre l'authentification forte et ainsi de sÃ©curiser les accÃ©s de ses utilisateurs ou clients.

Didier Perrot, PrÃ©sident d'In-Webo Technologies :

Ã© Utiliser les terminaux Grand Public, notamment les tÃ©lÃ©phones mobiles, pour sÃ©curiser de

façon simple et économique les accès web, mobiles et Cloud répond au besoin pressant de ne plus reposer sur de simples mots de passe, afin de permettre de développer des usages de confiance, et d'éviter que se reproduisent encore et toujours des incidents comme celui survenu chez LinkedIn début juin.

« L'authentification forte est la technologie la plus adaptée pour remplacer les mots de passe, mais elle peine à rencontrer son marché, du fait de la complexité et des coûts qu'elle représente. La démarche d'In-Webo et de ses partenaires est de rendre cette technologie simple et abordable grâce à des solutions logicielles. Encore faut-il s'agir de solutions sécurisées, c'est tout le sens du projet mené auprès de l'ANSSI depuis 2011, dont la première étape vient d'être franchie avec succès avec l'obtention d'une certification. »

« Cette certification montre le savoir-faire acquis en quelques années par In-Webo sur le marché de la sécurité des usages en ligne. Il s'agit d'ailleurs de la première solution logicielle d'authentification forte à obtenir une telle certification. Le principal bénéfice de nos solutions est qu'elles sont simples de mise en œuvre et d'utilisation ; la certification montre que cette simplification n'est pas apportée au détriment de la sécurité et qu'au contraire, elle est au centre de nos préoccupations. »

« La certification déjà obtenue, ainsi que la publication au Journal Officiel de Sécurité que nous visons désormais, permettront à In-Webo de proposer ses solutions aux administrations soucieuses de sécuriser les services en ligne, pour elles-mêmes et pour les citoyens, et par extension aux entreprises du secteur privé se référant aux recommandations de l'ANSSI lors de leurs choix. »