

Communiqué de presse

Une faille de sécurité précisément sur les connexions Internet dites «sécurisées»

Il a été annoncé hier que les connexions Internet dites «sécurisées» présentent momentanément une faille de sécurité. La plupart des connexions Internet dont l'adresse commence par «https://» sont concernées.

Luzern, 09.04.2014 – En particulier, les connexions aux services de banque en ligne commençant par «https://», ainsi que d'autres connexions sécurisées à des serveurs d'entreprise comme par exemple les fournisseurs de messagerie électronique (Bluewin, GMX etc.) sont concernées. Bien que la faille de sécurité ne soit pas présente sur tous les serveurs, on la retrouve quand même sur un très grand nombre (et notamment sur le serveur Open Source «Apache», largement répandu).

Nous vous recommandons :

- de modifier tous les mots-de-passe de vos comptes en ligne.
- de contrôler au préalable une connexion sécurisée sur le site <http://filippo.io/Heartbleed> pour vérifier si le serveur que vous souhaitez utiliser est vulnérable ou pas.
- de suivre les indications fournies par les instituts financiers sur leurs sites Web.

Pour en savoir plus: <https://www.ebas.ch>

Services « eBanking - en toute sécurité ! »

Le site Internet www.ebankingentoutesecurite.ch est un des quatre principaux services offerts par la Haute École Spécialisée lucernoise à ses actuels 36 instituts partenaires. Dans une approche globale, « eBanking - en toute sécurité ! » propose des sessions didactiques à l'attention de la clientèle finale. Par ailleurs, les collaborateurs des Helpdesks et les conseillers clientèle des instituts financiers partenaires sont formés sur les thèmes d'actualité relevant de la sécurité informatique. Enfin, « eBanking - en toute sécurité ! » observe le paysage médiatique suisse sur les thèmes liés à la sécurité en eBanking.

Pour en savoir plus : <https://www.ebankingentoutesecurite.ch/mediasection>

Haute École Spécialisée lucernoise - Gestion

L'Institut d'informatique (IWI) de l'HES lucernoise – Gestion s'occupe de gérer le Competence Center Information Security. Une équipe de professeurs et de collaborateurs scientifiques est spécialisée dans les questions de sécurité informatique. L'accent est mis sur la formation (licence et master en Informatique d'entreprise), la formation continue (ex. Master of Advanced Studies in Information Security) ainsi que la recherche et prestations de services à des tiers (EBAS, audits IT, etc.).

Pour en savoir plus : www.hslu.ch/iwi

Contacts médias

Haute École Spécialisée lucernoise - Gestion

Oliver Hirschi
Institut für Wirtschaftsinformatik
CH-6002 Luzern

<https://www.ebas.ch/de/kontakt>