

Comment contrôler un certificat?

Vérification du certificat via le navigateur

- Le navigateur **n'affiche aucun message d'erreur** lors de l'établissement de la connexion sécurisée par SSL.
- La barre d'adresse affiche au début **https//**:
- Un **cadenas** est affiché à l'extrémité (Internet Explorer) ou au début (Firefox) de la barre d'adresse.
- Sur Internet Explorer, la **barre d'adresse** apparaît en **vert** ou en **blanc** selon le type de certificat utilisé (vert pour les certificats Extended Validation). Lorsque la barre d'adresse est colorée en vert, le nom de l'institut financier s'affiche à droite du cadenas en alternance avec le nom de l'autorité de certification.

 https://www.ebankingabersicher.ch/de/ Hochschule Luzern [CH]

Pour les certificats Extended Validation, Firefox affiche le **nom de l'institut financier** sur **fond vert** à gauche de l'adresse. Dans le cas des certificats normaux, seul s'affiche un cadenas de couleur verte.

 Hochschule Luzern (CH) https://www.ebankingabersicher.ch/de/

- Le domaine de l'adresse de l'institut financier en question est **correct**.



Certificats

Les certificats sont utilisés pour crypter les connexions, de manière à ce que l'utilisateur ait la certitude d'être connecté avec le bon site Web.

Chaque navigateur est à même de contrôler l'authenticité des certificats. En règle générale, le navigateur ne doit afficher aucun message d'erreur lors du passage à une connexion sécurisée par SSL. Dans le cas contraire, cela signifie qu'il y a un problème de certificat ou de connexion et la connexion doit être interrompue.

Vérification du certificat par la comparaison de l'empreinte numérique

Il s'agit de comparer l'empreinte affichée par le navigateur avec celle publiée par l'institut financier. Si les deux empreintes sont identiques, le certificat utilisé est authentique.

Vous trouverez sur le site d'«eBanking – en toute sécurité!» des instructions détaillées pour vérifier l'empreinte numérique dans différents navigateurs.

Pour en savoir plus: www.ebas.ch/checkingcertificates

«eBanking – en toute sécurité!» informe les utilisateurs des services de banque en ligne sur les questions de sécurité

eBanking en toute sécurité!

Le site Web www.ebankingentoutesecurite.ch vous informe gratuitement sur les mesures nécessaires à mettre en œuvre et les règles de comportement à adopter pour une utilisation sécurisée des applications e-banking.

Hochschule Luzern – Informatik
Campus Zug-Rotkreuz, Suurstoffi 41b
CH-6343 Rotkreuz

