
Firefox et la sécurité des sites web

Par Anonyme - Publié le 28 March 2016

Thèmes :

- [Firefox](#)
- [Sécurité](#)
- [SSL](#)



Si Firefox affiche ce message c'est que le site est consulté en https, ce qui déclenche l'utilisation du protocole http sécurisé (via SSL, Secured Socket Layer, pour encrypter les données échangées).

Il s'agit d'un message de sécurité automatique que le navigateur émet lorsqu'il rencontre une discordance entre le nom de domaine du site visité et celui qui figure sur le certificat SSL du serveur web. (justement garant du protocole sécurisé)

C'est le cas du notre actuellement.

Les anciennes versions de Firefox compliquaient sensiblement la consultation des sites se trouvant dans ce cas de figure.

Pour y remédier :

- Soit visiter le site en <http://www.afsi.eu> au lieu de <https://www.afsi.eu>
- Soit mettre à jour votre navigateur et suivre la procédure indiquée à l'écran (voir PJ)

Peut être aussi installée une extension comme "Https Anywhere" qui force l'utilisation du protocole https pour chaque site visité lorsque cela possible. (ce qui est une très bonne pratique)

Cette discordance sera corrigée prochainement.

URL source: <http://archive.afsi.eu/node/5997>