

<https://www.cpalb.fr/le-site-cpalb-fr-passe-en-https>

# Le site cpalb.fr passe en https

- De tout un peu, plongée ou pas - Informations en vrac -



Date de mise en ligne : samedi 28 juillet 2018

---

Copyright © Club de plongée d'Aix les Bains, lac du Bourget - Tous droits

réservés

---

Le site du club passe ce jour en https ( Hyper Text Transfer Protocol Secure). Mais qu'est-ce que cela veut dire et pourquoi le faire ?

### Définition de Wikipédia

L'HyperText Transfer Protocol Secure, plus connu sous l'abréviation HTTPS est littéralement « protocole de transfert hypertexte sécurisé » est la combinaison du HTTP avec une couche de chiffrement comme SSL ou TLS.

HTTPS permet au visiteur de vérifier l'identité du site web auquel il accède, grâce à un certificat d'authentification émis par une autorité tierce, réputée fiable (et faisant généralement partie de la liste blanche des navigateurs internet). Il garantit théoriquement la confidentialité et l'intégrité des données envoyées par l'utilisateur (notamment des informations entrées dans les formulaires) et reçues du serveur. Il peut permettre de valider l'identité du visiteur, si celui-ci utilise également un certificat d'authentification client.

### Pourquoi le faire et maintenant ?

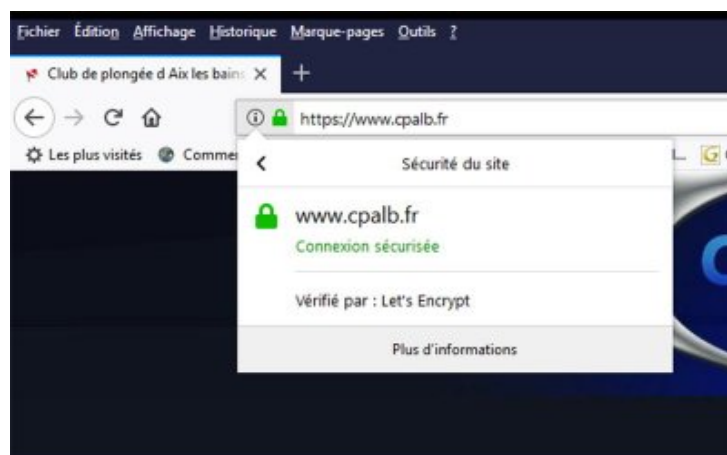
Les certificats SSL sont le plus souvent gratuits pour les plus simples d'entre eux.

Les navigateurs mettent un vilain cadenas rouge et signalent un site non sécurisé et ça, c'est moche.

C'est facile quand le site est bien ficelé.

J'avais envie

Deux trois paramétrages plus loin, c'est fait. L'informatique, c'est simple.



Accueil > Page d'accueil du site

**Passage en https réussi, bien joué !!**