

# WEB / DIGITAL : LES CERTIFICATS SSL

## POURQUOI UN CERTIFICAT SSL ?

- Un certificat SSL associé à un nom de domaine rend ce dernier plus officiel aux yeux des visiteurs pour plus de confiance et permet une authentification renforcée.
- Les données échangées entre le site et ses utilisateurs sont chiffrées. Si votre site internet contient des formulaires d'inscription, d'abonnement à une newsletter, de paiement en ligne, ou autres, il est indispensable de se munir d'un certificat SSL pour pouvoir protéger les échanges de ces données sensibles.
- Google favorise officiellement le positionnement dans ses résultats des sites internet qui utilisent une connexion sécurisée via le protocole https et met en garde les internautes qui visitent des sites internet non équipés de ce type de certificat. C'est ce certificat qui permet l'affichage du petit cadenas dans la barre d'URL.

## LES DIFFÉRENTS TYPES DE CERTIFICATS

- Certificat SSL **DV** : **Validation du domaine**. Le minimum pour les petits sites et les blogs.
- Certificat SSL **OV** : **Validation de l'organisation**. Ce type de certificat est délivré après une analyse de l'entreprise à laquelle appartient le nom de domaine, afin d'en vérifier la fiabilité.
- Certificat SSL **EV** : **Validation étendue**. Conseillé pour les grands e-commerces et pour les entreprises souhaitant affirmer l'identité de leur marque, il permet d'indiquer le nom de la société à côté du cadenas vert dans la barre d'adresse.
- Quel que soit le type de certificat choisi, celui-ci doit être renouvelé chaque année par un organisme certificateur qui effectue diverses vérifications, plus ou moins approfondies, afin d'établir, de vérifier et d'approuver avec certitude le lien entre le site internet et son propriétaire. En somme, ce certificat agit un peu comme une carte d'identité.



Besoin d'infos complémentaires ? Contactez-nous : [contact@yeman.fr](mailto:contact@yeman.fr)