



tbs internet

présent au 7^e RSI Normandie

Dans le monde des technologies nouvelles, des échanges d'information se font chaque jour via le Web. Internet devenu indispensable pour chaque individu, aussi bien dans sa vie professionnelle que dans la vie privée, est cependant l'objet d'usurpation d'identité et d'intrusion malveillante. Vos échanges sont peut-être en danger car sans aucun contrôle.

Le certificat numérique : une protection assurée !

Document électronique identifiant une entité (personne physique ou morale, équipement, ...), le certificat associe une identité numérique à d'autres informations, comme le nom, l'adresse électronique ou le nom d'une entreprise. Il permet la vérification des identités avant établissement d'une liaison sécurisée.

Un certificat est constitué :

- de la partie publique d'une identité numérique,
- des données associées à cette identité,
- la signature d'une Autorité de Certification (AC) qui assure la validité des données et l'authenticité du certificat.

Un certificat n'est valide que pendant une durée limitée, après laquelle il devient invalide et doit être remplacé par une version plus récente. L'Autorité de Certification peut également invalider (ou révoquer) un certificat avant son expiration si les données deviennent inexacts. La validité d'un certificat peut être vérifiée électroniquement à l'aide de tout logiciel courant (Internet Explorer, Outlook).

tbs internet sécurise vos échanges

tbs internet est une SSII spécialisée pour les Fournisseurs de Services Internet depuis 1996. Avec une forte compétence en sécurisation des transactions électroniques par certificats, **tbs internet** est le seul courtier en certificats en France. Depuis 10 ans, il apporte des conseils aux entrepreneurs de l'Internet.

Partenaire de Thawte /VeriSign et Comodo, **tbs internet** commercialise les certificats de ces marques, ainsi que ses propres certificats sous la marque « TBS X509 ».

Des atouts de poids

- Présent depuis 1996 sur le marché français, **tbs internet** est le plus pointu dans son secteur d'activité ;
- Il assure la livraison de plus de 40% des certificats serveurs en France ;
- Grâce à son expertise dans le domaine des règles de certification, il sait négocier les demandes les plus complexes auprès des Autorités de Certification ;
- Partenaire de toutes les grandes autorités de certification, il est devenu un conseil assuré pour choisir le certificat le mieux adapté ;
- **tbs internet** assure des services à la carte :
 - Pour faciliter les démarches, un interlocuteur et un guichet unique pour tous les certificats,
 - Des bureaux en France favorisant la compréhension avec les autorités de certification basées essentiellement à l'étranger,
 - Une interface de gestion de parcs informatiques facilitant la vie des entreprises.

Dans la nouvelle gamme tbs internet : un certificat pour tous !

Les usagers du certificat sont :

- les professionnels qui auront besoin par exemple d'une certification à « authentification forte » car l'information confidentielle envoyée fait partie du capital de l'entreprise.
- les particuliers qui eux, auront besoin de signer électroniquement leur mél afin de s'identifier.

Les différents usages du certificat numérique :

- le certificat serveur permet aux utilisateurs d'authentifier le serveur, de vérifier la validité du site Web et d'établir une connexion sécurisée ;
- le certificat développeur attribué aux concepteurs de logiciels permet de les identifier pour que les utilisateurs puissent télécharger en toute confiance ;
- le certificat utilisateur certifie que la personne qui envoie le mél est bien la bonne personne, c'est à dire celle qui est décrite dans le certificat. Il peut aussi signer tout autre document électronique.

tbs internet vous propose d'adopter le certificat au quotidien

Présent sur les 7^e RSI Normandie, le 3 octobre prochain au CID de Deauville, **tbs internet** proposera à ses visiteurs un **certificat utilisateur gratuit**. Ce geste commercial permettra sans doute aux usagers d'Internet de se rendre compte que cette sécurité sera demain un outil indispensable pour échanger des informations en toute confiance. Nous pouvons penser que dans quelques années, les certificats numériques feront partie de notre quotidien, comme les antivirus le sont aujourd'hui dans la vie de l'entreprise.

Rendez-vous sur « L'Espace Document Electronique » aux 7^e RSI Normandie à Deauville.