



# Digital Certificates Service

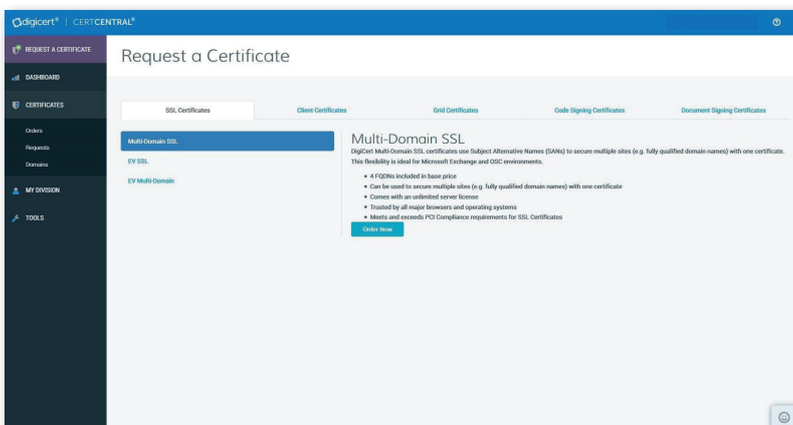
## Un panel de certificats pour une gestion optimale

Le certificat digital est un document numérique qui vous permet d'authentifier le propriétaire, qu'il s'agisse d'une organisation, d'un membre du personnel, d'un serveur ou d'un site web, comme étant une source fiable. Que vous soyez une organisation de recherche ou d'enseignement ou une administration, notre Digital Certificates Service vous offre un panel de certificats pour une fiabilité et une gestion optimale.



### Une autonomie totale de gestion de vos certificats en toute sécurité.

Avec le Digital Certificates Service, vous allez pouvoir demander puis implémenter tous vos nouveaux certificats en toute autonomie. Vous pourrez, par exemple, gérer l'enregistrement de noms de domaines utilisables pour les demandes de certificats de votre institution. Cela grâce à votre compte personnel qui vous permettra de gérer toutes vos demandes de certificats sans le moindre intermédiaire. Le Digital Certificates Service vous assure une sécurité pour vos serveurs, e-mails, sites et applications web.



### Une interface intuitive

Grâce à l'interface intuitive et simple d'utilisation, vous pouvez gérer de manière autonome vos utilisateurs, vos domaines et vos certificats.

Cette nouvelle interface est accessible uniquement via un login unique géré par notre fournisseur de service, afin de vous assurer confidentialité et autonomie totale.

Vous ne passez plus par l'intermédiaire de Belnet pour créer de nouveaux comptes utilisateurs et pour valider vos propres demandes de certificats.

### Un grand choix de certificats pour un forfait de 1600 €/an HTVA

Nous vous offrons un large choix de certificats numériques, soit les catégories principales : SSL Certificates, Client Certificates, Code Signing Certificates et Document Signing Certificate, divisées en sous-catégories.

Choisissez tous les certificats dont vous avez besoin pour un forfait de 1600 €/an HTVA :

- **SSL Certificates :**  
Utilisés pour encrypter et/ou signer des données transitant sur les réseaux.
- **Client Certificates :**  
Utilisés pour identifier digitalement un utilisateur.
- **Code Signing Certificates :**  
Prouvent que le logiciel signé provient d'une source fiable et n'a pas subi d'altération.
- **Document Signing Certificates :**  
Utilisés pour la signature de documents.

Si vous désirez plus d'informations concernant l'ensemble de nos certificats comme, par exemple, les certificats EV (Extended Validation) ou SSL, n'hésitez pas à visiter notre site ([www.belnet.be](http://www.belnet.be)) sur la page Digital Certificates Service et notre Belnet Portal afin d'obtenir la liste de tous les certificats disponibles.

## Vos avantages

- **Confidentialité :**  
Il n'y a plus d'intermédiaire dans le processus de demande de certificats.
- **Fiabilité :**  
Le certificat numérique est un label de sécurité internationalement reconnu. Grâce aux Digital Certificates Service, vos utilisateurs seront certains de communiquer avec une source correctement authentifiée.

### Fédération :

Si vous faites partie de la Fédération R&E de Belnet, tous vos utilisateurs définis dans votre propre gestionnaire d'identités peuvent bénéficier d'un Client Certificate (email) sans besoin d'intervention de votre part.

- **Un grand choix de certificats :**  
Différents types de certificats sont disponibles, comme par exemple, le EV (Extended Validation) dont la visibilité est une valeur ajoutée pour votre organisation.
- **Flexibilité :**  
Votre autonomie et responsabilité sont renforcées grâce à ce service qui donne également plus de flexibilité. Grâce au Digital Certificates Service, vous êtes le gestionnaire de vos certificats, de vos domaines et de vos comptes clients.

## Souhaitez-vous bénéficier des multiples avantages du Digital Certificates Service?

Vous n'avez pas encore 'certifié' tous vos services en ligne ? Si ce n'est déjà fait, 'certifiez' votre organisation et profitez de ce service s'inscrivant dans une dynamique européenne initiée par GÉANT.