



Annexe

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE ET NORMATIVE

Certification NF 203 CCFN

Certification NF 203 CCFN N°203/443 délivrée
par l'AFNOR suite à l'audit réalisé par INFOCERT



Le coffre-fort numérique de Silae est certifié NF Logiciel Coffre-Fort Numérique

La certification NF203 atteste du respect de la norme internationale ISO 25051 en matière de conception logicielle.

La certification NF203 CCFN, relative au Composant Coffre-Fort Numérique, garantit la conformité du coffre-fort numérique eDocSafe de Silae aux exigences de la norme française, à portée européenne : la norme **NF Z42-020**.

Le coffre-fort numérique eDocSafe permet l'archivage à vocation probatoire dans le respect du processus complet de conservation des documents.

- Gage de qualité et de sécurité
- Garantie d'intégrité
- Traçabilité
- Pérennité

En savoir plus

<https://certificates.infocert.org/>

Certification NF 461 SAE

Certification NF 461 (Système d'archivage électronique) délivrée
par l'Afnor Certification : n°120866191188.



L'Afnor certifie le système d'archivage électronique à vocation probatoire de Silae

Silae édite sa propre solution logicielle SAE.

Gage de qualité, cette certification garantit un archivage électronique sécurisé et pérenne, pour le compte des Clients professionnels, de leurs documents importants (légaux, vitaux) pour leur activité et la gestion de l'entreprise, dans le parfait respect de la norme française NF Z42-013 : 2020 et de son équivalence internationale ISO 14641-1: 2102.

Avec la marque NF 461 SAE délivrée par l'Afnor Certification, Silae rejoint le cercle restreint des tiers-archivageurs français certifiés conformes à la norme Z42-013.

- Versement
- Gestion du cycle de vie
- Stockage
- Consultation
- Modification
- Restitution
- Destruction

En savoir plus

<https://certificats-attestations.afnor.org/certification=120866191188>

Conformité RGPD

Certification AFAQ VP2

Certification AFAQ VP2

Valoriser la protection de la vie privée

Délivrée par AFNOR Certification

N°145759157600



Certification de conformité au Règlement Général de Protection des Données (RGPD).

Silae intègre le Privacy by Design de la conception à la diffusion de ses offres. Les solutions RH et de dématérialisation de Silae sont conformes au RGPD et offrent à ses utilisateurs le plus haut niveau de protection des données.

Relevant un défi autant technique qu'organisationnel, Silae intègre la protection de la vie privée dans ses solutions technologiques et commerciales, et ce dès leur conception.

Silae met en œuvre un traitement des données parfaitement sûr, tout au long de la conservation et de l'utilisation des données.

Le tout, en parfaite transparence sur les modalités et les finalités du traitement des données.

En savoir plus

[https://certificats-attestations.afnor.org/
certification=145759157600](https://certificats-attestations.afnor.org/certification=145759157600)

Logiciel d'Archivage Électronique

Logiciel d'Archivage électronique (LAE) :

le 1^{er} éditeur logiciel certifié LAE

Certification émise par INFOCERT



La solution eDocSafe SAE de Silae est la première solution logicielle à avoir été certifiée par INFOCERT pour le Logiciel d'Archivage Électronique (LAE), N° : LAE/0001.

Cette certification garantit non seulement le respect de la norme NF EN ISO/CEI 25051 liée aux exigences de qualité pour les logiciels et instructions d'essai, édition du 6 septembre 2014, mais aussi le parfait respect des fonctionnalités intégrées au logiciel affectant les caractéristiques certifiées sous toutes ses formes, gérées explicitement par le produit dans la limite des usages prévus et préconisés pour les utilisateurs du produit sont décrites dans le « Référentiel de certification Partie 2b : Les exigences produit de la norme NF Z42-013 : 2020 », permettant de garantir un logiciel d'archivage électronique pérenne de documents numériques à vocation probatoire.

En savoir plus

<https://certificates.infocert.org/>

Membre de la FnTC



Silae est membre de la FnTC

Éditeurs de logiciels, prestataires de services, professions réglementées et structures institutionnelles, les Tiers de Confiance du Numérique contribuent fortement à l'essor d'une digitalisation fiable et sécurisée.

Les experts Silae interviennent auprès de la FnTC notamment sur les bonnes pratiques liées à la sécurité et l'intégrité des données, leur conservation numérique à vocation probatoire, et la réversibilité des données.

Les solutions de Silae dématérialisation intègrent nativement une fonction d'export conforme au format **FNTC_TA_v3** pour favoriser un fort niveau d'interopérabilité.

Le format FNTC_TA_v3 est un format ouvert, publié par la Fédération des Tiers de Confiance du numérique (FnTC), garantissant la réversibilité des données et de leurs éléments preuve associés, et reconnu par les différents tiers de confiance en France.

En savoir plus

<https://fnfc-numerique.com/>

Membre de l'AFCDP



Silae est membre de l'Association Française des Correspondants à la protection des Données à caractère Personnel.

L'AFCDP rassemble les professionnels de la protection des données, notamment les Délégués à la Protection des Données (DPO) désignés par leurs organismes auprès de la CNIL.

L'AFCDP a pour objet de promouvoir et développer une réflexion quant aux missions des Délégués à la Protection des Données ainsi que de favoriser la concertation entre les entreprises et les pouvoirs publics sur l'ensemble des questions posées par le statut ou les actions des DPO.

En savoir plus

<https://afcdp.net/>

Hébergement Souverain

Les données associées aux documents archivés dans les solutions Silae Dématérialisation, les coffres-forts numériques eDocSafe CCFN, et le Système d'Archive Electronique eDocSafe SAE, sont hébergées en datacenter uniquement sur le territoire français.



**Business
Services**

Les données associées aux documents archivés sont hébergées dans un cloud souverain d'Orange.

L'architecture technique de Silae dématérialisation, d'eDocSafe CCFN, d'eDocSafe SAE et d'eDocSign, sont dans deux datacenters souverains garantissant le plus haut niveau possible de disponibilité et de sécurité, TIER4 et certifiés ISO27001 pour le bâtiment, l'architecture technique et l'infogérance :

- Certification ISO 9001 sur la gestion de la qualité,
- (*) Certification ISAE 3402 sécurité mise en œuvre au niveau du bâtiment (accès au matériel, caméra de surveillance...),
- Certification ISO 20000 (ITIL) sur la gestion des services,
- Certification ISO 15048 sur la sécurité du réseau international IP-VPN 2008,
- Management de projet avec la méthodologie « Synergy » conforme à PMI « Project Management Institut »,
- Haute Qualité Environnementale (HQE)