



a Sopra Steria company

NOTRE GAMME TRUSTY

PROTÈGE VOS IDENTITÉS, VOS DONNÉES ET VOS
TRANSACTIONS DANS UN ENVIRONNEMENT DE
CONFIANCE NUMÉRIQUE

La gamme complète d'offres, souveraines et de confiance pour garantir une protection de vos échanges, vos données et de vos accès en conformité avec les réglementations.



Découvrez notre
gamme trusty



Retrouvez notre gamme **TRUSTY**

Cybersécurité, Souveraineté et Conformité au cœur de notre ADN

CS in Cybersecurity

Editeur de ses solutions logicielles Trusty et intégrateur, dans des environnements très sécurisés et Souverains.

CS Group

L'un des 5 acteurs majeurs de la Cybersécurité en France avec des experts pour vous accompagner de bout en bout, avec une approche complète et modulaire, et des services personnalisés.

CS Group & Sopra Steria

Leader de la digitalisation des systèmes et des services en conformité avec la réglementation européenne en matière

- de cybersécurité (NIS2, DORA, CER)
- de protection des données (RGDP)
- de services de confiance (eIDAS1&2)

Et avec la réglementation française et les spécifications de l'ANSSI (RGS, référentiels ou guides).



a Sopra Steria company

TrustyKey® Une solution d'Infrastructure de Gestion de clés (IGC/PKI) associée à un HSM de votre choix permettant de générer et gérer vos propres certificats, pour rester maître de vos clés et de votre sécurité.

TrustyArchive® Une offre de composant logiciel destiné à la conservation de tous types d'informations numériques (données, documents, fichiers audio ou vidéo, streaming ...) dans des conditions de nature à garantir leur intégrité dans le temps, au-delà de la durée technologique. TrustyArchive® peut être intégré par un fournisseur de service de confiance pour délivrer un service de coffre-fort numérique conforme à la loi française, ou au nouveau service d'Archivage eIDAS.

TrustyTW4S® Un système de confiance qui intègre TrustySCD® pour offrir des signatures électroniques ou des cachets électroniques à distance en tant que service. Il comprend une application de signature distante par serveur (SSA Server Signing Application), intégrée dans le même HSM que TrustySCD®.

TrustyTime® Un logiciel certifié pouvant être intégré dans un HSM de votre choix, permettant, de délivrer un service d'horodatage performant, afin d'associer une date fiable à une donnée (document ou transaction). TrustyTime® peut être intégré par un fournisseur de service de confiance pour délivrer un service eIDAS qualifié d'horodatage.

TrustyServerSeal® Une solution centralisée de confiance offrant les services de cachet électronique et validation de cachet électronique.

TrustyOCSP® Un serveur distant qui permet de récupérer en ligne, les informations sur le statut de révocation d'un certificat en évitant la complexité de la récupération et de la consultation des listes de révocation de certificats (CRLs).

TrustySCD® Un dispositif de création de signature ou de cachet électronique. Il intègre un module d'activation de signature ou de cachet (SAM Signature Activation Module) dans un HSM (CM, Crypto-graphic Module).



La gamme de confiance : TRUSTY

Pour ces exigences de haute sécurité et pour conserver la **souveraineté**, Trusty a fait le choix de focaliser sa gamme de confiance à des **solutions on-premise** (cloud privé ou serveur).

Suites de logiciels intégrés dans des composants de sécurité (HSM) et/ou d'un environnement de confiance.

L'offre Trusty comprend également un **accompagnement du client** et une intégration dans son environnement pouvant être soumis à des contraintes de cybersécurité fortes voire d'homologations ou de qualifications.

Facilité de déploiement et d'utilisation

Pour faciliter l'intégration, l'utilisation et l'administration de nos différentes offres de la gamme TRUSTY, nous déployons une plateforme d'administration centralisée sécurisée, TrustyBox®, point d'entrée unique à un ensemble de services et de gestion/partage des différentes ressources logicielles et matérielles du système. TrustyBox® assiste l'administrateur dans la génération, la réplication et la destruction des clés cryptographiques nécessaires aux services de la gamme TRUSTY.

Pour accompagner le client en phase d'intégration et de production, chaque offre Trusty comprend un volet de services de support (conseil, formation, expertise, personnalisation...) et de maintien en conditions opérationnelles et de sécurité (MCO/MCS), correspondant aux besoins du SLA client.



Nos offres Souveraines et de Confiance répondent à vos besoins de sécurisation des accès, de protection des données ou d'assets de l'entreprise et contribuent à la garantie de la valeur probante de transactions ou de services de confiance eIDAS, en conformité avec les réglementations européennes et françaises.

Cas d'usages

La qualité souveraine de notre offre IGC/PKI **Trustykey®** permet à des entreprises, OIV ou de secteur critique, de délivrer et gérer une identité numérique fiable à leurs utilisateurs et machines pour sécuriser les accès au SI avec une confiance très élevée, mais aussi à des autorités régaliennes de créer une autorité de certification afin de délivrer leurs propres certificats (eIDAS qualifiés ou RGS) aussi bien à destination de leurs agents ou de citoyens.

TrustyTime® permet à l'un de nos clients d'horodater avec une date et heure fiable les 30 à 50 millions de recommandés dématérialisés qu'il délivre annuellement et à un fournisseur de service de confiance qualifié eIDAS de délivrer un service d'horodatage qualifié qui est reconnu dans toute l'union Européenne.

Le composant logiciel de coffre-fort numérique **TrustyArchive®** est utilisé pour l'archivage de documents requérant une intégrité et une valeur probante sur le long terme tels que l'archivage pendant 99 ans d'actes notariés.

Les performances élevées de **TrustyServerSeal®** permettent, depuis plusieurs années, à des administrations publiques de générer et valider des cachets électroniques en volume (dizaine de millions de signatures cachet serveur par an) sur tout type de document, pour en garantir l'intégrité et l'authenticité de leur origine.



Nous contacter :
Mail : contact.cyber@cs-soprasteria.
◀ Découvrez notre offre trusty