

TRUSTY TW4S

TrustyTW4S® est un système complet de confiance qui intègre TrustySCD® pour offrir des signatures électroniques ou des cachets électroniques à distance en tant que service.

S'adresse aux organisations, qui ont besoin **d'une appliance complète pour un service de confiance** permettant de délivrer des signatures ou des cachets électroniques dans un environnement de confiance très sécurisé et souverain.

TrustyTW4S® comprend en plus du trustySCD®, une application de signature distante par serveur (SSA : Server Signing Application), intégrée dans le même HSM que TrustySCD® pour générer les signatures électroniques ou les cachets électroniques.

TrustyTW4S® garantit que les clés de signature du signataire ne sont utilisées que sous le contrôle exclusif du signataire et dans le but prévu.

TrustySCD® intègre un module d'activation de signature ou de cachet (SAM : Signature Activation Module) dans un HSM (CM : Cryptographic Module).

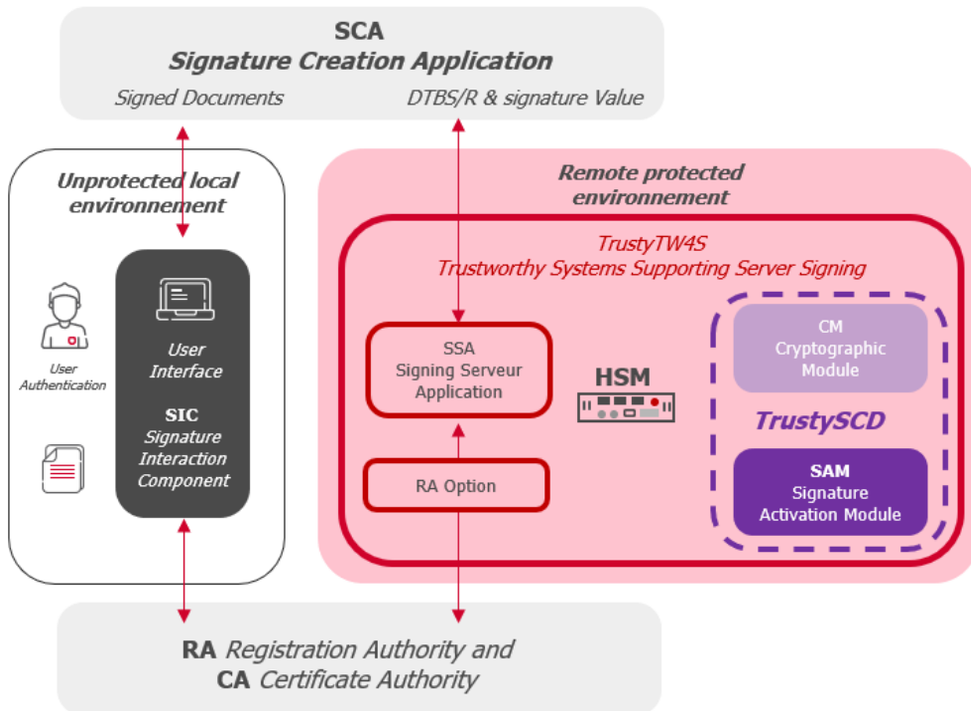
TRUSTY SCD

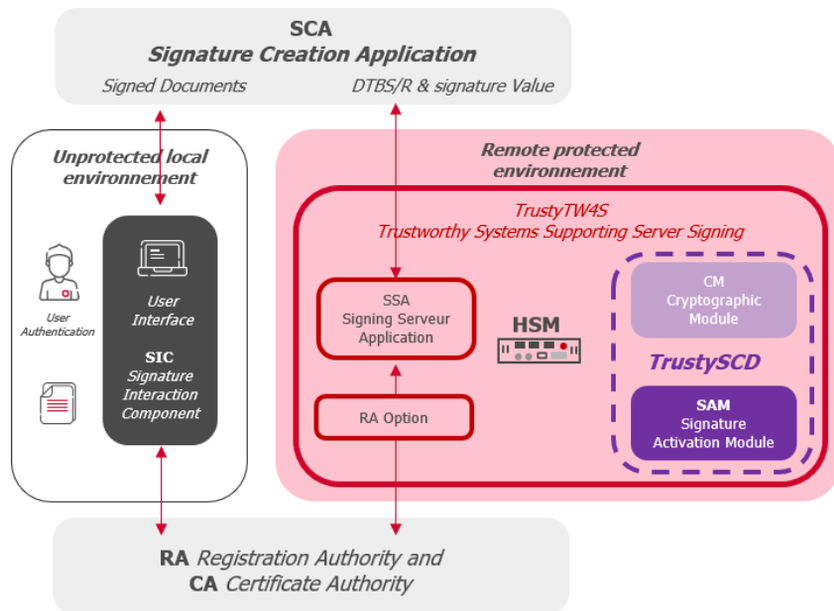
TrustySCD® est un dispositif de création de signature ou de cachet électronique.

S'adresse aux organisations et fournisseurs de service **qui souhaitent intégrer un (Q)SCD au sein du système de confiance** supportant la signature/ cachet serveur, de leur choix.

Nos options pour TrustyTW4S®

- Pour l'identification et l'enregistrement des signataires, nous proposons un module d'enregistrement des signataires (RA : Registration Authority) intégré dans le même HSM que le TrustyTW4S®.
- Notre offre TrustyKey® peut vous permettre d'élaborer votre propre Autorité de Certification (CA : Certificate Authority) requise pour certifier les clés de signature.
- Pour l'authentification, nous savons intégrer dans le SAM un serveur d'authentification (ex : FIDO) permettant de faciliter le processus d'autorisation géré par le SAM.





Simplicité de déploiement et d'exploitation

- Différentes options d'HSM dont le HSM Bull Trustway Proteccio certifié CC EAL4+ et qualifié renforcé par l'ANSSI pour les usages régaliens
- TrustySCD® ou TrustyTW4S® sont déployés dans le même HSM

Conformité réglementaire

Fonctionnalités conformes au standard EN 319 241 (partie 1 et 2).

Notre offre s'oriente vers la qualification conformément aux nouveaux actes d'implémentations qui seront publiés au plus tard en mai 2025 suite à la révision eIDAS2.

Caractéristiques Techniques

Plateforme

- Appliance Cryptographique
- HSM Bull TrustWay Proteccio OEM

Signature

- Signatures RSA : 3072, 4096 bits
- Signatures ECDSA : NIST P-256, P-384, P-521

Cachet

- Signatures RSA : 3072, 4096 bits
- Signatures ECDSA : NIST P-256, P-384, P-521



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

