

CSL Autocrypt

CyberSmartLearn est un logiciel de cybersécurité innovant conçu par Aphelio. CSL Autocrypt est une solution permettant la gestion des certificats et le chiffrement des données. Il s'adapte aux environnements de toutes tailles et existe en format matériel ou logiciel.

Ce module s'adapte sur des équipements dédiés aux métiers :

- Transport (borne d'appels d'urgence, PMV, IoT, péage, billettique, supervision, automates...)
- Sûreté (caméras, VMS, stockeur, gestionnaire de contrôle d'accès, UTL...)
- Industrie 4.0 (Scada, automates, capteurs, PC industriel..)
- Smart City (IoT, GTC, GTB, feux de signalisation, vidéoprotection, bornes escamotables, parking...)

Avantages de CSL

Indépendance

Possibilité de s'affranchir d'experts cyber

Adaptabilité

Adaptation de la plateforme à votre installation existante

Facilité

Déploiement et gestion facilités

Ergonomie

Solution ergonomique et agréable d'utilisation

Souveraineté

Solution 100% française

Robustesse

Plateforme robuste et évolutive



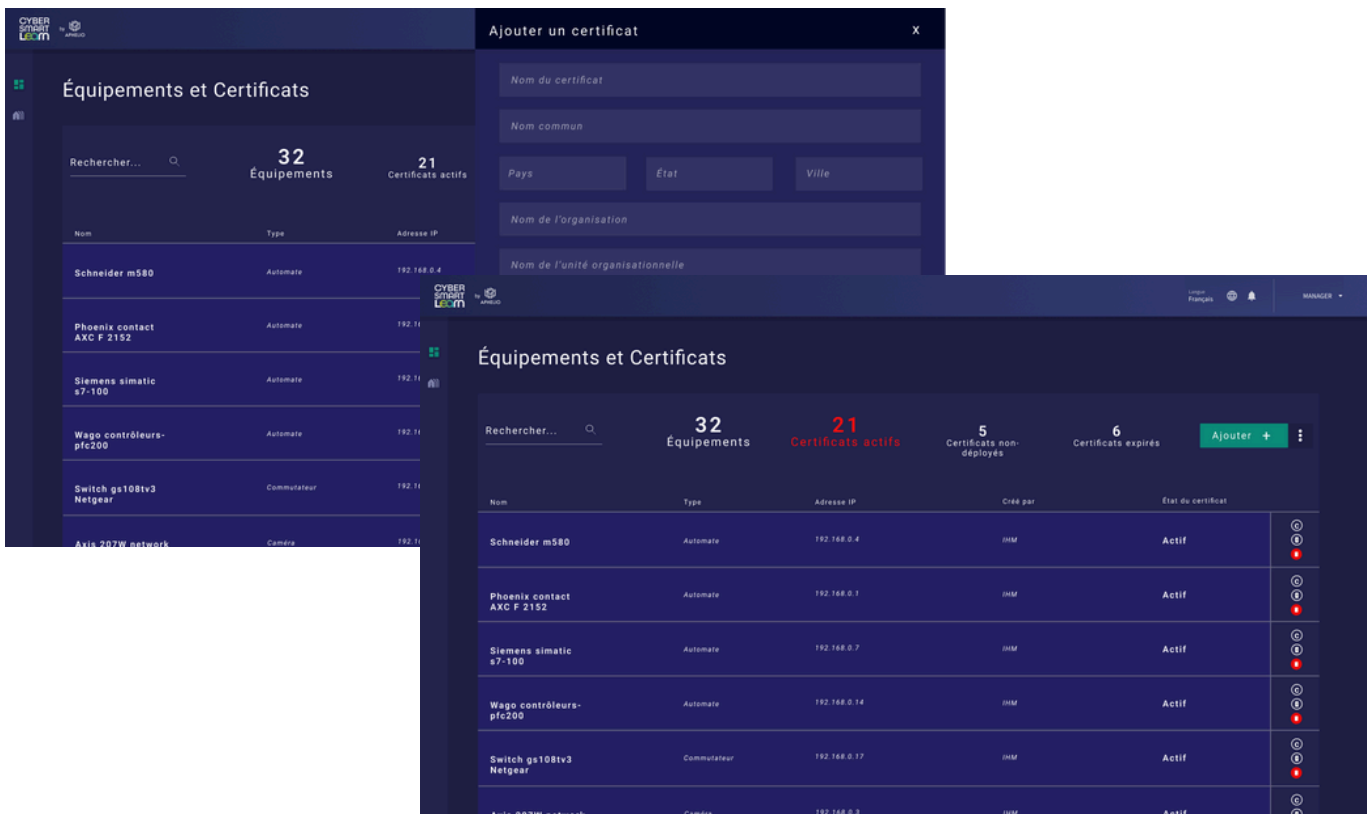
Gestion des certificats

CSL Autocrypt offre une gestion complète des certificats, permettant de gérer, déployer, supprimer et renouveler des certificats de manière facile, rapide et à grande échelle sur vos équipements.

Sécuriser ses données

Ce module permet de sécuriser vos données contre l'altération malveillante et la compromission de la confidentialité.

CSL Autocrypt gère les authentifications des équipements métiers et réalise le chiffrement de vos données en adéquation avec les méthodes recommandées par les institutions gouvernementales. Au travers de ce module, une personne mal intentionnée interne comme externe ne pourra ni accéder, lire ou modifier vos données.



The image displays two screenshots of the APHELIO interface. The top screenshot shows a 'Ajouter un certificat' (Add certificate) form with fields for 'Nom du certificat', 'Nom commun', 'Pays', 'État', 'Ville', 'Nom de l'organisation', and 'Nom de l'unité organisationnelle'. The bottom screenshot shows a dashboard titled 'Équipements et Certificats' with a summary: 32 Équipements, 21 Certificats actifs, 5 Certificats non-déployés, and 6 Certificats expirés. Below the summary is a table listing equipment and their certificate status.

Nom	Type	Adresse IP	Créé par	État du certificat
Schneider m580	Automate	192.168.0.4	HM	Actif
Phoenix contact AXC F 2152	Automate	192.168.0.1	HM	Actif
Siemens simatic s7-100	Automate	192.168.0.7	HM	Actif
Wago contrôleurs-pfc200	Automate	192.168.0.14	HM	Actif
Switch gs108t3 Netgear	Commutateur	192.168.0.17	HM	Actif
Axis 207W network	Caméra	192.168.0.3	HM	Actif