

ALCEA

« *Le protocole SSCP apporte une garantie de sécurité transactionnelle et permet de sécuriser les sites sensibles ou les OIV* »



Avec cette alliance, ALCEA souhaite apporter son savoir-faire reconnu pour construire une Industrie Européenne de la sûreté plus sécurisée, ouverte et interopérable, reposant sur des solutions fortes et évolutives.

Pouvez-vous nous décrire vos solutions de sécurité ?

Eric Marciano : ALCEA est concepteur français d'une solution de contrôle d'accès, à la fois logicielle et matérielle, Certifiée et Qualifiée ANSSI.

Nous sommes l'éditeur du logiciel ALWIN, qui supervise tous les métiers de la sûreté : contrôle d'accès, intrusion, vidéoprotection, gestion visiteurs etc...

Nous concevons et assemblons nos équipements électroniques de terrain (concentrateurs et cartes d'acquisition de lecteurs) dans le laboratoire de notre siège en Ile de France. Nous développons et fabriquons également nos propres armoires de gestion électroniques de clés (les produits de la gamme ALKEY).

Vous intégrez le protocole SSCP. Quels bénéfices apporterait-il à vos solutions ?

Eric Marciano : Nous intégrons ce protocole depuis 2015 sur nos cartes contrôleurs de porte.

Nous sommes l'un des premiers fabricants de contrôle d'accès à avoir adopté le protocole de communication SSCP.

La première installation de notre solution ALWIN avec le protocole SSCP a été réalisée pour sécuriser l'ambassade de Kiev, en Ukraine.

Il apporte une garantie de sécurité transactionnelle et de ce fait permet d'offrir à nos clients une meilleure protection, du niveau de celle qui est imposée par les sites sensibles ou les OIV.

Quelles sont vos attentes en rejoignant S.P.A.C. ?

Promouvoir, valoriser nos solutions et nos savoirs faire français en Europe et à l'international en générant des stratégies communes de conquêtes de marchés à l'export.

Participer à des groupes de travail, à des réflexions collégiales pour échanger sur les problématiques économiques.

Tout un programme... nous nous réjouissons d'y contribuer !

<https://www.alcea.fr/>