

Article

STid - L'acteur n°1 français révolutionne l'identification numérique

L'EXPRESS - CAHIER SPÉCIAL ENTREPRISES - Décembre 2018

STid

L'acteur n° 1 français révolutionne l'identification numérique

Avec ses solutions innovantes, le leader français des technologies instinctives sans contact bouleverse la donne et enregistre une croissance à deux chiffres. Vincent Dupart, son directeur général, revient sur les clefs de ce succès.



Vincent Dupart, directeur général de STid

Vous êtes véritablement un précurseur en matière de sécurité instinctive.

Vincent Dupart: Nous sommes les 1^{ers} à avoir redéfini la façon dont les organisations pouvaient protéger leurs collaborateurs, leurs biens et leurs données grâce à des lecteurs de contrôle d'accès RFID intuitifs. C'est ainsi que l'on sécurise les sites les plus prestigieux en France et en Europe tels qu'Airbus, le Cnes ou encore les gouvernements ou Opérateurs d'Importance Vitale (OIV). Avec plus de 1 million de lecteurs en service et 100 millions d'utilisateurs dans le monde, nous sommes aujourd'hui le 1^{er} fabricant français qui vise le marché nord-américain où nous ambitionnons de gagner 10 % de parts de marché sous 3 ans.

Vous créez également des solutions de traçabilité pour les industries.

V. D.: Précurseur dans les technologies UHF avec le lancement de notre 1^{er} lecteur en 2004, nous avons anticipé les tendances du marché et avons accéléré nos investissements depuis 3 ans. Nous sécurisons et supervisons les flux et processus industriels en transformant les actifs en objets connectés, une aide indispensable à la prise de décisions de nos partenaires industriels. Notre avance technologique

« Nos outils sont considérés par les directeurs de sécurité et les utilisateurs comme les meilleures technologies en termes d'ergonomie. »

nous permet d'être référencés dans des industries les plus exigeantes comme l'aéronautique ou l'énergie.

Comment expliquez-vous vos 25 % de croissance annuelle face au 5 % du marché ?

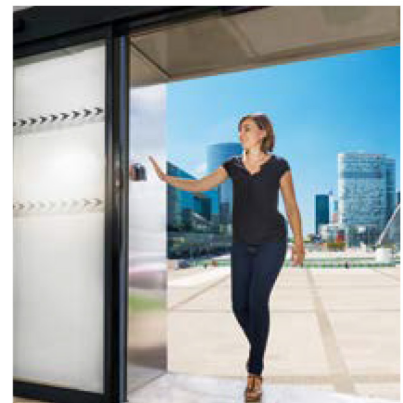
V. D.: Par notre innovation, l'ergonomie de nos solutions, nos services associés qui facilitent l'intégration de nos produits dans les solutions tierces de nos clients et notre ouverture technologique loin des logiques propriétaires dont le client final se retrouve captif.

Votre certification est également un signal fort.

V. D.: Nous sommes le 1^{er} concepteur de lecteurs de contrôle d'accès à avoir obtenu dès 2013 la Certification de Sécurité de Premier Niveau délivrée par l'ANSSI et à proposer des solutions conformes à la réglementation européenne RGPD. Une garantie d'un savoir-faire unique ; nous sommes d'ailleurs centre de formation agréé sur les technologies sans contact.

L'ergonomie de vos solutions est un point clef de votre succès ?

V. D.: Tout à fait. Notre stratégie d'innovation est centrée sur l'adhésion de l'utilisateur à la Politique de Sécurité de l'entreprise. C'est pourquoi nous développons des produits qui fluidifient les accès et rendent leur contrôle bien moins contraignant. Nos outils sont considérés par les directeurs de sécurité et les utilisateurs comme les meilleures technologies en termes d'ergonomie.



Que cela soit en mode badge, remote, slide, mains libres ou encore tap tap, les 5 modes d'identification proposés par STid Mobile ID[®] rendent le contrôle encore plus instinctif pour l'utilisateur.

STid Mobile ID[®] en est un bel exemple.

V. D.: STid Mobile ID dématérialise votre badge d'accès classique grâce à votre smartphone. Cette solution rend le contrôle d'accès fluide et plus instinctif pour l'utilisateur grâce aux différents modes d'identification proposés. Par exemple, d'un simple passage de votre main sur le lecteur Architect[®], vous ouvrez les portes que vous soyez en communication ou que votre smartphone soit dans votre poche. La gestion dynamique des droits, autrement dit la possibilité d'envoyer à distance ou de révoquer un droit d'accès contribue fortement à l'adhésion des gestionnaires de sécurité des entreprises.

Quelles sont les tendances du marché ?

V. D.: On note l'arrivée de solutions biométriques, mais aussi l'émergence d'offres on et off line à l'instar de ce que STid Mobile ID[®] propose déjà.