

Safran Identity & Security obtient l'accréditation de sécurité de la GSMA pour ses services d'abonnement pour les cartes eSIM

Safran Identity & Security obtient l'accréditation de sécurité de la GSMA pour ses services d'abonnement pour les cartes eSIM

CONNECTIVITÉ

POSTÉ LE 02.09.17

Cette accréditation marque une étape importante dans le déploiement de **MorphoFlex**, la solution de gestion de cartes SIM à distance de Safran Identity & Security destinée au marché de l'**Internet des Objets**. Elle valide en effet sa conformité aux niveaux de sécurité les plus exigeants du secteur. Safran devient ainsi l'un des premiers fournisseurs au monde à détenir ce statut.

MorphoFlex™ permet de gérer à distance le cycle de vie des **cartes SIM intégrées (eSIM)** dans le cadre d'un processus standardisé et interopérable. Celui-ci permet aux **appareils connectés** de rester génériques tout au long de la chaîne logistique, jusqu'à ce qu'ils arrivent sur le marché ou dans les mains de l'utilisateur final. **MorphoFlex™** protège les informations **d'identification des opérateurs mobiles** de bout en bout, de la création d'un abonnement de télécommunication jusqu'à sa suppression, en passant par son téléchargement, son activation et sa désactivation.

Le site de fabrication de Safran situé en Allemagne avait déjà obtenu l'accréditation de sécurité pour la production de cartes eSIM (SAS-UP), démontrant ainsi la capacité de la société à assurer l'intégrité et la **confidentialité des données** des opérateurs mobiles dans le respect des normes de sécurité exigeantes fixées par la GSMA.

Cette certification démontre clairement notre engagement en faveur de la sécurité et de l'interopérabilité. Le lancement de MorphoFlex™ favorise le déploiement d'une nouvelle génération d'appareils connectés et répond aux besoins de transparence et de flexibilité dans la gestion de la connectivité sur tous les marchés verticaux de l'Internet des Objets. Les équipes chargées de la gestion de cartes SIM et eSIM à distance font un travail fantastique. Elles prouvent chaque jour que Safran Identity & Security est prêt à dépasser les attentes de ses clients.

Yves Portalier, vice-président et directeur de la BU Télécommunications de Safran Identity & Security

OT-Morpho - devient IDEMIA, le leader des identités de confiance dans un monde de plus en plus digital, et a l'ambition de donner aux citoyens comme aux consommateurs, la possibilité d'interagir, de payer, de se connecter, de voyager et de voter en tirant profit d'un environnement désormais connecté.

Sécuriser notre identité est devenu essentiel dans le monde dans lequel nous vivons. En nous engageant pour l'Identité Augmentée, nous réinventons notre manière de penser, de produire, d'utiliser et de protéger cet atout, que ce soit pour les individus ou pour les objets. Nous assurons la confiance et le respect de la vie privée en garantissant que l'ensemble des transactions soient sécurisées, authentifiées et vérifiables pour des clients internationaux des secteurs financiers, des télécommunications, de l'identité, de la sécurité et de l'Internet des Objets.

Avec près de 3 milliards d'euros de chiffres d'affaires, IDEMIA est le résultat de la fusion entre OT (Oberthur Technologies) et Safran Identity & Security (Morpho). Cette nouvelle entreprise compte 14 000 employés de plus de 80 nationalités et sert des clients dans plus de 180 pays.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.idemia.com / Et suivez-nous @IDEMIAGroup sur Twitter



votre contact presse.

JULIEN TAHMISSIAN

Havas

+33 (0)1 58 47 90 54

julien.tahmissian@havas.com