

OT-Morpho reçoit la certification CSPN pour son élément sécurisé embarqué dédié à l'IoT

OT-Morpho, un leader mondial des technologies de l'identification et de la sécurité digitale, annonce aujourd'hui avoir obtenu le plus haut niveau de certification CSPN* pour son élément sécurisé embarqué loThrive Tiny SE+ dédié à l'Internet des objets (IoT). Il s'agit du premier produit de ce type à recevoir cette certification attribuée par l'Agence de sécurité française ANSSI**.

CONNECTIVITÉ

POSTÉ LE 20.07.17

OT-Morpho a développé **loThrive Tiny SE+** pour la gestion des identités et la sécurisation des données au sein de tout réseau non cellulaire. Dans un marché **IoT** en rapide mutation, il est crucial que la sécurité des produits puisse être validée et certifiée, en particulier à une époque où tout appareil peut devenir la proie des hackers. Il est primordial d'être à même de garantir la protection de la vie privée et la sécurité dans le domaine de l'**IoT** pour assurer le succès du marché des objets connectés.

Contrairement à d'autres programmes de certification, la certification CSPN couvre non seulement les aspects matériels mais aussi les aspects logiciels du produit, témoignant ainsi du niveau de sécurité optimal de la solution **loThrive Tiny SE+** dans son intégralité.

Pour obtenir la certification CSPN, l'ensemble des composants de la solution ont été testés en utilisant tous les moyens et méthodes employés par les hackers sur le terrain. Ces tests ayant été passés avec succès, nous avons toute confiance dans la capacité du produit à résister à toutes les attaques. Cette certification prouve une fois de plus notre engagement à développer des produits parfaitement fiables pour nos clients.

Jean-Yves Bernard, Security Manager chez StarChip, une filiale d'OT-Morpho

*CSPN = Certification de Sécurité de Premier Niveau, attribuée sur le marché des technologies de l'information. Cliquez ici pour plus d'informations.

**ANSSI = Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information. Cliquez ici pour plus d'informations.

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 @IdemiaGroup sur Twitter



votre contact presse.

JULIEN TAHMISSIAN

Havas

+33 (0)1 58 47 90 54

julien.tahmissian@havas.com