

# IDEARIA Public Security s'associe à SLC Digital pour proposer la vérification d'identité matérielle aux réseaux financiers et aux écosystèmes numériques

Les solutions avancées de vérification d'identité et d'émission de titres d'IDEARIA Public Security, conjuguées à la technologie de racine de confiance matérielle (Hardware Root of Trust, ou RoT) basée sur SIM/eSIM de SLC, permettent aux entreprises de dépasser le stade des méthodes de vérification probabilistes et vulnérables

# IDENTITÉ – AMÉRIQUE DU NORD

POSTÉ LE 10.27.25

**Reston (États-Unis)**, le 27 octobre 2025 – IDEARIA Public Security North America, principal fournisseur de solutions sécurisées et fiables fondées sur la biométrie, annonce ce jour annoncé son partenariat avec SLC Digital, leader des technologies de vérification d'identité basées sur la carte SIM et des communications sécurisées, afin de faire progresser l'adoption de l'identité numérique matérielle au sein des réseaux financiers, des écosystèmes de télécommunications et des plateformes numériques réglementées.

Cette collaboration vise à proposer une validation d'identité déterministe et infalsifiable, ainsi que des canaux de communication sécurisés reliant directement les utilisateurs vérifiés à des appareils et réseaux de confiance, en conjuguant les solutions avancées d'authentification et d'identification d'IDEARIA Public Security avec la technologie « Hardware Root of Trust » (RoT) basée sur SIM/eSIM de SLC.

*Ce partenariat avec IDEARIA accélère notre mission de faire de l'identité numérique de confiance une couche fondamentale de l'infrastructure mondiale des télécommunications et des services financiers. En liant l'identité directement à la carte SIM, nous éliminons l'incertitude de la vérification. Il s'agit de protéger les utilisateurs, les institutions et les transactions au niveau matériel.*

Travis McGregor, PDG de SLC Digital

En permettant aux entreprises de dépasser le stade des méthodes de vérification probabilistes et vulnérables, IDEARIA Public Security et SLC vont concentrer leurs efforts sur des cas d'usage concrets, notamment les transactions financières à forte valeur, la conformité KYC (connaissance de la clientèle) et la lutte contre le blanchiment d'argent, l'intégrité des transferts de fonds et la sécurisation des communications institutionnelles. Ce projet vise également à favoriser une adoption plus large par l'écosystème grâce à des intégrations avec les réseaux blockchain, des cadres d'identifiants numériques et des systèmes de prévention de la fraude de nouvelle génération.

*Ce partenariat constitue une extension naturelle de la mission d'IDEMIA Public Security, qui consiste à fournir une vérification d'identité fiable et respectueuse de la vie privée aussi bien sur les plateformes physiques que numériques. En conjuguant les capacités de vérification et de certification d'identité d'IDEMIA Public Security avec l'intelligence matérielle assurée par SLC, nous proposons une solution d'identité intégrée qui renforce de manière globale l'authentification, accélère la conformité et réduit la fraude à grande échelle.*

Matt Cole, Directeur général d'IDEMIA Public Security

Cette collaboration illustre l'engagement des deux entreprises à promouvoir une vérification d'identité de confiance, respectueuse de la vie privée et interopérable, marquant une étape vers la création d'une nouvelle référence d'identité auto**souveraine** en matière d'authentification et de communication entre personnes, appareils et réseaux dans une économie toujours plus numérique.

Pour en savoir plus sur les plateformes de vérification et de certification d'identité fiables d'IDEMIA Public Security, cliquez ici.

À propos du Groupe IDEMIA - Le Groupe IDEMIA est un leader technologique mondial qui compte plus de 12 500 collaborateurs à travers le monde. Leaders sur leurs marchés, ses deux divisions proposent des solutions critiques qui simplifient et sécurisent les interactions dans les mondes physique et numérique :

IDEMIA Secure Transactions (IST) est le principal fournisseur de technologies permettant de payer et de se connecter de manière plus sûre et plus facile. Grâce à une expertise inégalée en cryptographie et dans l'émission d'identifiants sécurisés, IST est un partenaire de confiance pour plus de 2 000 institutions financières, opérateurs mobiles, constructeurs automobiles et acteurs de l'Internet des objets à travers le monde. Chaque jour, IST sécurise des milliards de transactions essentielles, en assurant les plus hauts niveaux de protection des données et de simplicité d'utilisation.

IDEMIA Public Security (IPS) est un fournisseur de confiance de solutions biométriques sécurisées de niveau gouvernemental, pour 600 agences étatiques, fédérales ou gouvernementales. Fort de plusieurs décennies d'expérience dans les technologies biométriques, IPS permet de sécuriser les déplacements, les accès et la protection des citoyens de manière plus fluide, plus sûre et plus équitable.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.idemia.com](http://www.idemia.com).



votre contact presse.

**GENEVIEVE DE VERA**

IDEMIA Public Security North America  
+1 (978) 808-7047  
[genevieve.devera@us.idemia.com](mailto:genevieve.devera@us.idemia.com)