



# IDEMIA Public Security et CertiPath s'associent dans le domaine du contrôle d'identité numérique et de la vérification d'identifiants pour garantir la validité des accès aux environnements à haut niveau d'assurance et prévenir l'usurpation d'identité

Dans le cadre de ce partenariat, CertiPath va pouvoir intégrer la technologie Identity and Verification (ID&V) et le SDK Mobile ID Verify d'IDEMIA à sa solution TrustVisitor de vérification des permis de conduire.

# JUSTICE ET SÉCURITÉ PUBLIQUE IDENTITÉ – AMÉRIQUE DU NORD

POSTÉ LE 12.02.24

**Reston (Virginie, États-Unis)**, le 2 décembre 2024 – IDEMIA Public Security North America, leader des services de sécurité et d'authentification des identités, et CertiPath, leader en matière de solutions innovantes garanties d'un haut niveau d'assurance de l'identité, des identifiants et des services de gestion d'accès pour les environnements fortement réglementés, annoncent leur collaboration en vue de l'intégration des solutions numériques IDEMIA à la solution TrustVisitor de CertiPath pour améliorer la vérification des identités et prévenir l'usurpation d'identité.

Dans un contexte de menace permanente de cyberattaques visant les activités gouvernementales, il est indispensable de mettre en place des systèmes qui garantissent que seuls les individus autorisés puissent avoir accès aux informations et sites sensibles, mais aussi de pouvoir évaluer en amont le potentiel de risque des visiteurs. La solution Web de gestion des visiteurs TrustVisitor de CertiPath est conçue pour les agences fédérales utilisant des identifiants à haut niveau d'assurance de l'identité pour les accès physiques, de telle sorte qu'elles soient en conformité avec les normes FICAM, ce qui rehausse considérablement leur degré de sécurité. La solution TrustVisitor de CertiPath optimise la gestion des visiteurs et des identifiants sécurisés selon le principe « qui, quand, où et pourquoi ».

La solution ID&V d'IDEMIA offre une plateforme robuste de contrôle d'identité et de vérification d'identifiants, sur laquelle CertiPath va s'appuyer pour confirmer que les individus sont bien qui ils prétendent être et empêcher toute usurpation d'identité. Les utilisateurs de TrustVisitor vont pouvoir utiliser cette technologie de nouvelle génération pour vérifier l'identité d'individus et de visiteurs de sites et environnements à haut niveau d'assurance, tels que les bâtiments de l'administration fédérale, les infrastructures critiques, les bases militaires, etc.

*Les méthodes existantes de capture des pièces d'identité sont inutilement laborieuses. L'intégration du service de contrôle d'identité IAL2 d'IDEMIA et de sa fonctionnalité de vérification mDL nous permet d'accroître le degré de confiance dans l'identité des visiteurs avant leur arrivée, sans transiger sur la qualité de leur expérience sur place. En outre, les permis de conduire mobiles constituent une preuve d'identité plus fiable que les permis*

*physiques, et c'est là le cœur de métier de TrustVisitor.*

Jeff Nigriny, fondateur et PDG de CertiPath

La technologie ID&V d'IDEMIA permet l'authentification de documents au moyen de très nombreux contrôles : détection de modification numérique, identification de document, détection d'anomalies de police de caractères, détection de vie et capture de visage. La technologie est conforme aux normes de sécurité les plus strictes et détient la certification Kantara Initiative de conformité à la norme NIST SP 800-63 rev. 3 Component Service pour le niveau 2 d'assurance des identités (Identity Assurance Level 2, IAL2).

CertiPath va également s'appuyer sur le SDK Verify Mobile ID (miD) d'IDEMIA pour permettre aux utilisateurs de TrustVisitor de vérifier les permis de conduire mobiles pour plus de praticité et de sécurité. IDEMIA a obtenu la certification de son SDK Verify selon les critères d'application de la norme ISO 18013 Part 5: Mobile driving license (mDL) de l'Organisation internationale de normalisation. L'entreprise s'est également soumise aux tests rigoureux de UL Solutions.

*La révolution numérique occasionnant une formidable recrudescence de l'usurpation d'identité, c'est une excellente nouvelle que des entreprises comme CertiPath investissent dans des technologies de nouvelle génération capables de vérifier les pièces d'identité physiques et numériques des individus souhaitant pénétrer dans les immeubles de l'administration et des environnements fortement réglementés. La gestion des visiteurs est un aspect crucial de toute stratégie de sécurité. Nous sommes donc ravis de pouvoir aider CertiPath dans sa mission, à savoir garantir les plus hauts niveaux de validation des identités.*

Donnie Scott, Directeur général d'IDEMIA Public Security North America

Pour en savoir plus sur les solutions Identity and Verification (ID&V) d'IDEMIA, cliquez [ici](#).

Pour plus d'information sur le SDK IDEMIA Verify, cliquez [ici](#).

Pour plus d'information sur la solution TrustVisitor de Certipath, cliquez [ici](#).

**À propos d'IDEMIA Public Security North America** - IDEMIA Public Security North America est un leader des services de sécurité et d'authentification des identités pour les gouvernements et les entreprises privées, présent en Amérique du Nord. Sa mission, ouvrir le monde et le rendre plus sûr, est de faciliter l'accès aux données stratégiques de manière plus rapide et sécurisée, que ce soit dans le monde physique ou dans le monde digital. Ses technologies d'excellence assurent l'authentification et la sécurisation des transactions physiques et numériques. IDEMIA compte parmi les participants les mieux placés par le National Institute of Standards (NIST) lors de ses tests de simulation de passage de voyageurs et de ses classements réguliers des fournisseurs de reconnaissance faciale (FRVT), confirmant la fiabilité des solutions de reconnaissance faciale de confiance d'IDEMIA, pour les États comme pour le grand public.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.na.idemia.com](http://www.na.idemia.com) / Et suivez-nous @Idemia\_NA sur Twitter et sur LinkedIn.

**À propos de CertiPath** - CertiPath a été fondé en 2004 avec pour objectif de résoudre l'un des problèmes les plus épineux de la sécurité en ligne : confirmer la validité de l'identité numérique d'une personne ou de tout « objet » demandant l'accès à un réseau. Les identités numériques de confiance conditionnent la sécurité des réseaux, des données et des sites. CertiPath doit sa réussite à son expérience sans égale de la création de produits et services innovants et évolutifs garantissant les plus hauts degrés de validation des identités numériques de quiconque tente d'accéder aux réseaux de ses clients. <https://certipath.com/>



votre contact presse.

**GENEVIEVE DE VERA**

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

**DANIEL MYSLEWKI**

Certipath, Inc.  
+1.571-355-2485  
sales@certipath.com