

## IDEMIA reçoit une nouvelle certification pour son offre de carte de transport UrbanGo Fly 40

La certification ISO/IEC TS 24192 assure la compatibilité avec l'infrastructure de transport.

# PAIEMENT

POSTÉ LE 03.13.24

Dans le monde du transport qui connaît aujourd'hui une évolution rapide, l'interopérabilité et le respect des normes internationales sont d'une importance capitale. IDEMIA Secure Transactions, le leader technologique qui offre des moyens de paiement et de connectivité plus sûrs, simples et innovants a une fois de plus démontré son engagement envers l'excellence en obtenant la certification ISO/IEC TS 24192 pour son urbanGo Fly 40, une carte à double interface conçue pour être utilisée dans les transports publics et qui est également disponible en version sans contact. Ce produit est compatible avec l'application Calypso, qui offre une sécurité élevée et des transactions sans contact rapides. urbanGo Fly 40 répond aux besoins des utilisateurs occasionnels et de la Billettique de type Account Based (ABT) Cette certification, obtenue grâce à un effort collaboratif avec ICUBE – un laboratoire d'essai spécialisé réputé pour son expertise en matière de technologie des cartes à puce – marque une étape importante dans l'avancement des solutions de transport et souligne la position d'IDEMIA en tant que pionnier de l'industrie.

ISO/IEC TS 24192, la dernière spécification visant à améliorer l'interopérabilité au sein des infrastructures de transport, représente une évolution vers des normes internationales en fournissant une plus grande cohérence et compatibilité entre les systèmes.

L'urbanGo Fly 40 d'IDEMIA répond non seulement à ces exigences rigoureuses, mais tire également parti des dernières avancées technologiques, notamment l'impact sur les méthodes de test de la technologie de transmission PICC active prise en charge par les smartphones. Cela garantit une intégration transparente et réduit le risque de problèmes d'interopérabilité sur le terrain.

IDEMIA Secure Transactions garantit la compatibilité et l'interopérabilité de divers systèmes, facilitant ainsi les déplacements des navetteurs du monde entier.

*Cette étape ne souligne pas seulement notre engagement incessant en faveur de l'excellence, mais réaffirme également la position d'IDEMIA en tant que véritable leader de l'industrie. En nous alignant sur les normes internationales et en tirant parti des dernières avancées technologiques, nous continuons à repousser les limites de l'innovation, à susciter des changements positifs et à façonner l'avenir de la mobilité urbaine.*

David Mitel, Directeur Urban Mobility, Payment Services, IDEMIA Secure Transactions

*L'interopérabilité entre un titre de transport et les lecteurs d'une infrastructure transport ne peut être assurée que par des tests de conformité fonctionnels réalisés sur les titres et les*

lecteurs. La spécification TS 24192 suit l'évolution du standard ISO/IEC 14443 et fait désormais bénéficier au monde du transport ces avancées technologiques, cela au bénéfice de l'interopérabilité.

Stéphane JOBARD, Directeur de laboratoire et PDG, Centre d'essais ICUBE