

Lenovo et BMCA lancent leur service de transport sans contact en Chine avec OT

TERMINAUX BIOMÉTRIQUES ET AUTOMOBILE

POSTÉ LE 19.09.16

OT (Oberthur Technologies), l'un des leaders mondiaux des produits, solutions et services logiciels embarqués, annonce ce jour le lancement commercial de l'application Lenovo Transit avec la carte de transport du fournisseur de services électroniques de paiements et de règlements BMAC (Beijing Municipal Administration and Communications Card Co.,Ltd.). L'application est disponible sur les smartphones Lenovo X3 grâce à l'eSE PEARL by OT®.

Grâce à l'élément de sécurité embarqué NFC d'OT, les utilisateurs peuvent désormais utiliser leur smartphone Lenovo X3 pour installer la carte Beijing Municipal Administration Traffic dans leur application Lenovo Transit. De là, ils n'ont plus qu'à passer leur téléphone devant les terminaux sans contact pour emprunter le réseau de transport. PEARL by OT® est l'élément sécurisé embarqué le plus avancé sur le marché. Il offre un niveau de sécurité encore jamais atteint et la plus grande mémoire sur le marché. Il permet de déployer des applications sans contact sécurisées de paiement, de transport, gouvernementales et automobiles, ou encore de sécuriser l'accès à des services en ligne à destination des entreprises et des consommateurs.

En plus de son eSE, OT fournit son système de gestion des clés (Key Management System) à Lenovo pour gérer les domaines sécurisés de l'eSE dans lesquelles les partenaires peuvent charger, installer et lancer leurs applications en toute sécurité. Via son China Secure Hub, une plateforme utilisée pour connecter les fabricants de téléphones et leurs partenaires dans différentes villes en Chine, OT assure également en toute sécurité la connectivité entre Lenovo et le fournisseur de TSM de BMAC, Beijing eNFC science and technology co ltd.



La Chine est souvent à l'avant-garde des nouvelles technologies et nous sommes heureux d'offrir aux utilisateurs de Lenovo un moyen pratique, sécurisé et facile à utiliser pour profiter des transports grâce à l'application BMAC. PEARL by OT® est le meilleur eSE pour répondre à la fragmentation du marché des systèmes de transport à travers le monde. Il s'agit du seul élément à supporter à la fois les technologies de transport utilisées à l'international et en Chine.

Viken Gazarian, Deputy Managing Director de l'activité Connected Device Makers chez OT



Nous sommes heureux de collaborer avec OT pour offrir à nos clients cette nouvelle application de transport, embarquée et opérée en toute sécurité dans nos smartphones X3, grâce à l'eSE NFC phare d'OT.

Richard Wang, Directeur Portofolio Team chez Lenovo