



Des solutions de  
paiement adaptées aux  
usagers d'aujourd'hui et  
de demain

*Powered by Paragon ID and airweb*



## **Payer l'accès aux transports publics devrait être simple**

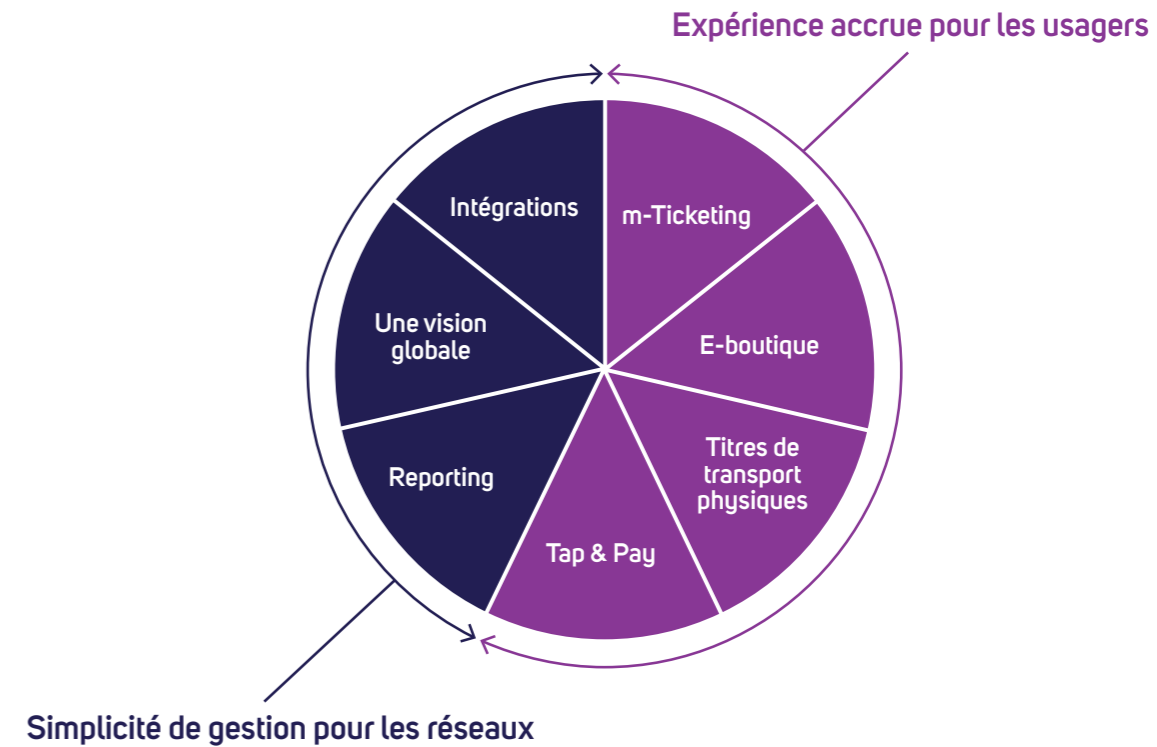
Les usagers choisissent leur mode de paiement préféré, l'Open ABT s'occupe du reste.

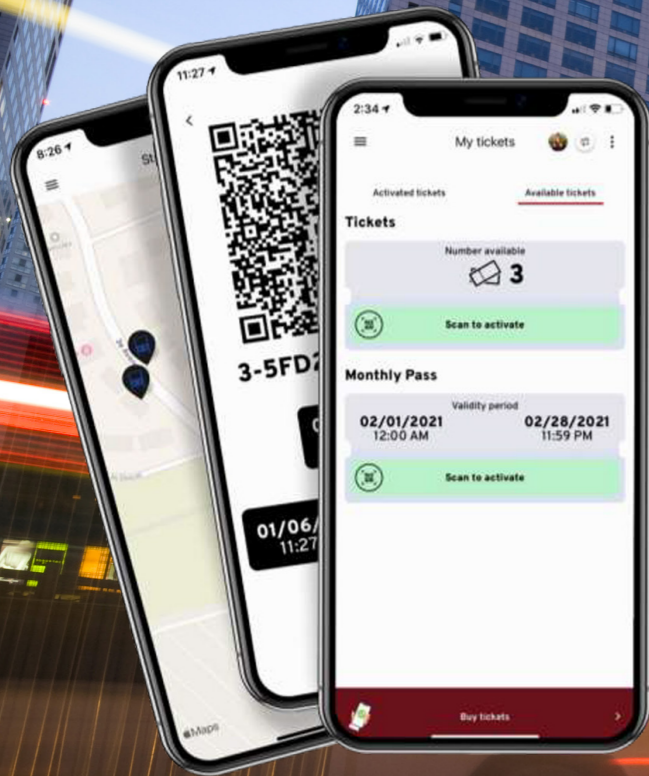
## **La gestion de son activité devrait être facile et intelligente**

Grâce à Open ABT, le réseau peut gérer ses titres et sa gamme tarifaire et piloter ses données en temps réel : statistiques de vente et de validation, relation client...

## Une plateforme riche en fonctionnalités

- Billettique « account-based »
- Architecture cloud
- Modulaire
- Flexible
- Évolutive
- Sécurisée
- Investissement initial minimal
- Diverses méthodes de paiement
- Rapports et analyses de données





- Tout ce dont un usager a besoin pour planifier son voyage, acheter des billets et monter à bord
- Auto validation, validation par code QR ou NFC
- Conçu pour les systèmes de tarification fixe ou zonale
- Disponible pour iOS et Android en plusieurs langues

**Plus de 80 réseaux dans  
5 pays ont déjà mis en place  
Open m-Ticketing**



## Valideur P ONE

- L'expérience billettique de Paragon ID associée à l'expertise d'Ingenico dans la fabrication de terminaux de paiement
- La valideur P ONE accepte toutes les cartes de crédit EMV, Apple et Google Pay et les cartes à puce telles que Mifare, Desfire et Calypso
- Robuste et éprouvé, il est conçu spécifiquement pour l'environnement des transports en commun



## **Console d'administration & reporting**

- Suivi des indicateurs d'activité : Statistiques de vente et de validation par bus ou par moyen de paiement
- Pilotage de la relation client en temps réel
- Données fiables permettant d'analyser les tendances d'utilisation et de comportement et de planifier des actions marketing



*Pour plus d'informations,*

Contactez-nous  
*[marketing@paragon-id.com](mailto:marketing@paragon-id.com)*

[www.openabt.com](http://www.openabt.com)

*Powered by Paragon ID and airweb*