



RidUP

Mobility Management



A PROPOS

Cires Technologies, filiale du Groupe Tanger Med, dispose d'une expertise avancée dans l'innovation dans le domaine de la Sûreté / Sécurité, et cela à travers le développement de ces propres produits et/ou l'intégration de produits tiers. Notre vision est basée sur l'ouverture, la scalabilité et l'évolutivité des solutions proposées tout en répondant au soucis d'Indépendance et de Souveraineté Technologique de nos clients.

Ainsi, notre proposition de valeur s'articule autour de la fédération des solutions « Smart Solutions » pour une gestion efficace et efficiente des Infrastructures, des Systèmes et des Données qui y sont générées.

Cires Technologies œuvre dans les secteurs de :

- La sûreté et sécurité portuaire et aéroportuaire
- La vidéosurveillance urbaine
- Les administrations publiques
- Les zones d'activités logistiques et industrielles

NOS VERTICALES



CONNECTIVITÉ



CLOUD



DIGITAL FACTORY



CYBER-SÉCURITÉ



SÉCURITÉ

RIDUP

RIDUP est une solution 100% digitale permettant une gestion optimale des moyens et capacités de transports ainsi que des usagers.

RidUP est un outil opérant en temps réel, permettant une optimisation des coûts de transports et garantissant une traçabilité sur le transport et son circuit ainsi qu'une visibilité du service aux usagers concernés.

MODE OPÉRATOIRE



CONDUCTEUR | USAGER



PLANIFICATEUR



USAGER

- Réservation et ou annulation d'une place dans le moyen de transport
- Suivi et consultation en temps réel des notifications (Approche, changement, arrivée du moyen de transport)
- Validation de la montée à bord
- Évaluation du service



CONDUCTEUR

- Authentification et prise de service
- Visualisation et exécution des circuits affectés
- Notification en cas de mise à jour de circuit
- Interaction avec le planificateur



PLANIFICATEUR

- Création, modification et gestion des circuits
- Planification automatique
- Suivi en temps réel des circuits affectés et de l'exécution des missions
- Remontée en temps réel des états d'informations (Moyen de transport, conducteur, usager)

FICHE TECHNIQUE

Circuit avec des points d'arrêt fixes

Planificateur:

Gestion des circuits de collecte selon les points d'arrêt définis

Conducteur:

Visualisation et exécution des circuits

Usager:

Visualisation des différents circuits

Circuit fixe avec usager nominatif

Planificateur:

Gestion des circuits de collecte selon les points de récolte des usagers

Usager:

- Visualisation uniquement des détails du circuit concerné
- Validation de la montée à bord
- Évaluation des circuits

Conducteur:

Visualisation et exécution des circuits

Circuit avec réservation de sièges

Conducteur:

Visualisation et exécution des circuits programmés

Usager:

- Recherche et consultation des circuits les plus appropriés à son itinéraire
- Réservation de siège selon les disponibilités

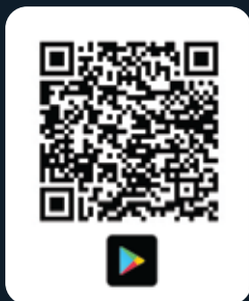
★ Prérequis: Usager & conducteur

Terminal mobile connecté à internet
(IOS 15 ou plus, Android 5.0 ou plus)

APPLICATION DISPONIBLE SUR:



TÉLÉCHARGER NOTRE APPLICATION



POUR TOUTE INFORMATION
c.support@ciretechnologies.ma

Autres solutions proposées par **CIRES TECHNOLOGIES**

Gestion des agents d'intervention



Gestion intelligente de flux ATMS
ALPR comptage

ATMS

Plateforme de sécurité intégrée PSI

PSI

Système de management de la
sûreté SMS

SMS

Mobile payment TICPAY



TANGER MED

CIRES TECHNOLOGIES S.A

Tel: (+212) 539 321 312

Tel: (+212) 539 321 309

www.tangermed.ma