

Modular Board Computer

THALES

- **La société :**

Un acteur majeur de la billettique, du SAE et des contrôles d'accès

- **Le projet :**

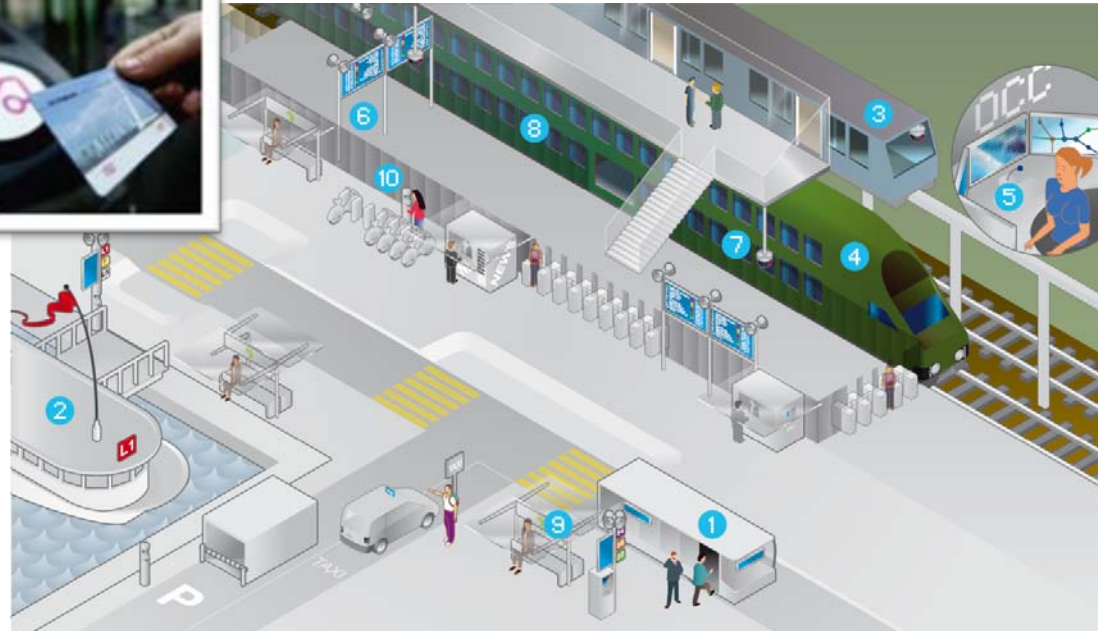
Un système de billettique multimodale et multi-opérateurs à l'échelle de tout un pays

- **Le résultat :**

Une livraison dans les délais impartis avec le niveau de qualité attendu

- **L'objectif :**

Porter l'application de billettique embarquée (en cours de développement) de CE 4.2 vers CE 6.0, puis **stabiliser** et **optimiser** l'ensemble



● Le Contexte

- Un projet critique dans un environnement complexe (multimodal et multi-opérateurs)
- Des délais prépondérants (une partie des travaux réalisée durant l'été) avec un budget contraint
- Des risques techniques importants (un code complexe et volumineux avec un véritable historique)



● Les Facteurs Clés de Réussite

- Une volonté partagée de trouver des solutions dans le respect des engagements pris
- La cohérence et l'implication de l'équipe (managers et experts)
- Une expertise technique extrêmement pointue pour résoudre les difficultés rencontrées
- La capacité de THEORIS à gérer un forfait (management, process, rigueur)

LE CHOIX DE LA SOUS-TRAITANCE AU FORFAIT

- Volonté stratégique du Client d'aller vers le forfait
- Technologies pointues et non stratégiques pour le Client
- Maîtrise du coûts et des risques techniques
- Conditions propices car contour identifié

THEORIS retenue parmi 5 sociétés
(après une short-list de 2 fournisseurs)

LES CRITERES DE LA SELECTION

- La maîtrise de la technologie
- Une solution technique cohérente et optimisée
- L'équipe proposée (management de projet et expertise)
- Une structure pérenne et une capacité à gérer des forfaits (de solides références et une reconnaissance Client)
- Une démarche qualité validé après audit

THALES

MBC