

Le Plessis Robinson, le 25 septembre 2012

### DIGINEXT retenue par TRANSPOLE pour la réalisation d'un système d'information voyageurs multimodal pour l'agglomération lilloise

TRANSPOLE, société d'exploitation des transports urbains de l'agglomération lilloise, confie à DIGINEXT, filiale du groupe CS, la réalisation de son **Poste Central de l'Information**, infrastructure de pilotage de l'information voyageur en temps réel.

Les principaux enjeux de cette nouvelle infrastructure sont les suivants :

- mettre à la disposition des voyageurs **une information globale** quels que soient le mode de transport et le mode de diffusion, leur permettant ainsi d'optimiser leurs parcours et leurs temps de transport,
- s'inscrire dans le contexte de la **multi-modalité**, en intégrant l'information temps réel des différents systèmes d'aide à l'exploitation des bus et tramways, du poste central du métro mais également l'information relative aux « mode doux » (V'Lille), trafic routier (PC trafic Carrosse, CIGT Allegro) et parkings relais,
- assurer la coordination entre les différents acteurs du transport afin d'être en mesure d'appréhender la situation globale du trafic.

Pour répondre à ces enjeux, DIGINEXT s'appuie sur sa solution *MobilitX<sup>TM</sup>*, Hub d'information voyageurs multimodal, qui garantit la fiabilité de l'information diffusée aux voyageurs, en fournissant :



- une **information voyageurs globale temps réel, multimodale et multi transporteurs**,
- des **informations cohérentes et fiables, distribuées** sur les différents types de médias (afficheurs sol, diffusion embarquée, smartphones, SMS, Web ...),
- des **services d'information à valeur ajoutée** sur des médias personnels et collectifs pour accompagner le voyageur dans la préparation et le déroulé de son parcours.

Innovante et modulaire, basée sur les derniers standards et normes européennes d'interopérabilité (Transmodel, SIRI, IFOPT, NeTEx), MobilitX<sup>TM</sup> intègre également nativement les données publiques de type «Open data» ainsi que les données communautaires Web 2.0 (crowdsourcing, ...).

« Après avoir été retenu par la RATP pour la réalisation du système d'information voyageurs en Ile-de-France (projet I2V), DIGINEXT démontre, avec le gain de ce nouveau projet, la pertinence de sa solution innovante *MobilitX<sup>TM</sup>* » déclare Thomas Fourquet, Directeur Général de DIGINEXT.

---

#### A propos de DIGINEXT

Filiale du Groupe CS, DIGINEXT, créée en 1996, assure la conception de produits innovants dans les domaines du transport, des liaisons de données tactiques, de la simulation et de l'entraînement et des systèmes de navigation.

Pour en savoir plus : [www.diginext.fr](http://www.diginext.fr)

#### Relations presse

CS Communication & Systèmes

Barbara GOARANT

Tél. : +33 (0)1 41 28 46 94

[barbara.goarant@c-s.fr](mailto:barbara.goarant@c-s.fr)