



Retrouvez ce dossier numérisé :
<http://www.technolia.fr/index.php/presse-media>

21, 22 & 23 novembre 2017

Paris > Porte de Versailles

salondesmaires.com > [@salondesmaires](https://twitter.com/salondesmaires)

HALL 2.1 - Stand C 96 - AVERE



DOSSIER de PRESSE

Novembre 2017

Contenu

- Nouveautés Salon des Maires
- Présentation de **Technolia 2.0**
- Produits & Solutions
- Autres solutions innovantes



Solutions Urbaines de Mobilités intelligentes, partagées et décarbonées

Statio-Lighting & Charge

Candélabre avec un point de recharge totalement intégré



Le premier candélabre intégrant un point de recharge permettant la charge des véhicules électriques 2 et 4 roues.

Produit idéal pour faire face à l'arrivée massive du véhicule électrique en cœur de ville.





Borne Urbaine Polyvalente « REVERSO »

Produit
spécifique pour
les villes
souhaitant
mutualiser les
fonctions de
stationnements
réservés et de
charge
véhicules
électriques
particulièrement
pour les
riverains.



La Borne Urbaine Polyvalente



Historique

- Activité : Bureau d'Etude Mobilité et Internet of things (IoT) depuis 2003
- Capital Social 370 000 € - CA env 1 100 000 €
- Effectif : 6 ingénieurs – Partenariats écoles : Ensem, Mines, Ensgsi...
- Un réseau de partenaires de haut rang
- Une forte expérience (plus de 4000 bornes installées sur 300 villes)



Stratégie et approche

- Notre stratégie est orientée « cœur de ville »
- Bureau d'étude mobilité disposant de solutions orientées autour :
 - Des usages de demain en matière de mobilité
 - Autopartage thermique ou électrique
 - Covoiturage à l'échelle d'une ville, d'une aggro, d'un département ou d'une région
 - Covoiturage spécifique pour les plans de déplacement
 - Utilisation du vélo et de ses périphériques
 - De produits en propre ou via un réseau de partenaires
- Apporter la meilleure réponse aux nouveaux besoins des villes

Autres solutions innovantes :

Tour de Mobilités douces

