



a -

A +



## SMART CITY



### Application et système

- ✓ Comptage véhicules et stationnement
- ✓ Stations météo
- ✓ Panneaux à messages variables et informations
- ✓ Outils de supervision – Gestion Technique Centralisée
- ✓ Vidéosurveillance intelligente
- ✓ Éclairage intelligent
- ✓ Infrastructures de recharge véhicules électriques
- ✓ Télécommunications (Radio, GSM, WiFi, LiFi)
- ✓ Économies d'énergie
- ✓ Automatisation de la ville
- ✓ Développement d'applications logicielles
- ✓ Micro-grids

### Nos missions

- ✓ Audit

- ✓ Ingénierie
- ✓ Ordonnancement, planification et coordination
- ✓ Maîtrise d'œuvre de conception et réalisation
- ✓ Assistance à maîtrise d'ouvrage
- ✓ Projets clés en main
- ✓ Exploitation

## Nos références

- ✓ Étude de l'aire de repos autoroutière 5.0
- ✓ Étude d'aménagement de plusieurs zones d'activités
- ✓ Déploiement d'un quartier intelligent pour la ville de Chartres
- ✓ Études d'instrumentation
- ✓ Études d'usage

[Notre fiche d'information complète à télécharger](#)

[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Les sites du Groupe](#)



[Configurer les cookies](#)