



## Equipements urbains dynamiques



### VILLE DE SALBRIS (41)

# Préserver la Tranquillité Urbaine

La ville de Salbris souhaitait améliorer la sécurité des ses habitants par le déploiement d'un système de vidéosurveillance urbaine. Pour réaliser ce projet, elle a sélectionné le groupement de SDEL Transport et Citéos afin de concevoir et de mettre en œuvre l'ensemble du dispositif : le réseau de communication, les caméras et le centre de supervision urbaine.

### Un accompagnement tout au long du projet

**Sa capacité à proposer des offres globales** permet à Citéos d'adapter les solutions à chaque demande selon le niveau de prestation souhaité par la collectivité.

Puisque chaque projet est unique, Citéos fait appel aux autres experts du groupe VINCI Energies afin de développer des offres complémentaires à forte valeur ajoutée.

**Au plus près de leurs clients**, les équipes de Citéos et SDEL Transport ont mis en œuvre à Salbris un projet comprenant l'ensemble de l'infrastructure de vidéoprotection urbaine avec des équipements sélectionnés pour leur évolutivité et leur fiabilité.

### Des solutions clé en main

**Un interlocuteur unique** conseille les collectivités, afin de concevoir avec elles une solution sur-mesure. Dans le cadre de ce projet, Citéos et SDEL Transport ont réalisé l'architecture Boucle Local Radio (BLR) ainsi que la fourniture, l'ingénierie, l'installation et la mise en service du dispositif.

Maître d'ouvrage :  
**Ville de Salbris**  
Maître d'œuvre :  
**Protecn@**  
Réalisation :  
**SDEL Transport et Citéos**

Matériel installé :  
**8 caméras**  
**12 antennes radio**  
**8 coffrets d'alimentation sur batterie**  
**1 centre de supervision**

Budget : **130 Keuros**  
Année **2008**

Contacts :  
**salbris@citeos.com**  
**contact@sdel.fr**