

Collectivités locales



<p><u>Client</u></p> <p>Montpellier Méditerranée Métropole</p>	<p><u>Déchetterie et Médiathèque</u></p> <p>Déchetterie de Castelnaud lez: Mise en sécurité par vidéosurveillance, Contrôle d'accès et alarme intrusion. Médiathèque Zola: Vidéosurveillance, contrôle d'accès, alarme intrusion, et comptage de personne.</p>
--	--

<p><u>Client</u></p> <p>TAM Montpellier (Tramway)</p>	<p><u>Tramway de Montpellier</u></p> <p>Parking: Mise en œuvre d'une solution de supervision des systèmes de sureté (Vidéosurveillance etc...) et mutualisation des réseau IP. Réseau de transport: Réseau informatique, fibre optique, contrôle d'accès, alarme intrusion, vidéosurveillance.</p>
---	--

<p><u>Client</u></p> <p>Région Languedoc- Roussillon</p>	<p><u>Hotel de région</u></p> <p>Mise en œuvre d'une solution de contrôle d'accès et centralisation des systèmes de vidéosurveillance. Aménagement d'un réémetteur TV local destiné à la zone d'ombre créée par le bâtiment de l'hôtel de région. Liaison par faisceaux hertziens 26 Ghz entre sites distants.</p>
--	--

<p><u>Client</u></p> <p>Communauté de communes Rhony Vistre Vidourle</p>	<p><u>Déchèteries</u></p> <p>Déchetterie de Vergèze: Mise en sécurité du site par vidéosurveillance et système de détection, avec transmission sur alarme, aux forces de l'ordre. Enregistrement local des données, asservissement des zones de détections aux caméras.</p>
--	---

<p><u>Client</u></p> <p>Ville de Perpignan</p>	<p><u>Sécurité et gestion technique de la ville</u></p> <p>Mise en œuvre d'un système vidéosurveillance haute définition. Réseau informatique très haut débit, multi-Vlan. Centralisation des données vidéo et exploitation en police municipale et nationale. Système de jalonnement dynamique sur les panneaux urbains existants. Supervision SNMP des alarmes techniques des équipements du réseau (caméras, bornes d'affichage, équipements actifs etc...)</p>
--	--