



Conception et installation
Industrie, Tertiaire et Hospitalier

La maîtrise des **énergies**
et des **fluides**

Le fruit de 70 ans d'expérience



A89-Gare de Péage

69170 TARARE

Construction d'une gare de péage, d'un district, d'une gendarmerie et d'une station hivernale

Utilisateur : ASF



Réalisation de l'installation de climatisation, de chauffage et de ventilation du bâtiment District, de la gendarmerie ainsi que l'atelier de maintenance.

Montant des travaux : 1 351 000€ HT - Exécution 2011

Pour une surface construite de 4000 m²



Production EG par 2 GF LEENOX de 105KW, production chaud par une Pompe à chaleur de 65 kW, 4 armoires de climatisation de 33KW et une de 14KW type DHCDR LEENOX, centrales de traitement d'air ROTO et DUO de marque ATLANTIC, régulation TAC-SCHNEIDER

Architecte : CAMELEON 3 Bureau d'étude Fluide : AXESS

Génie climatique • Génie électrique • Distribution de fluides • Énergies renouvelables