



Conception et installation
Industrie, Tertiaire et Hospitalier

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

Le fruit de 70 ans d'expérience



CRAT Centre du Reins Artificiel

69 Ste Foy les Lyon

Construction d'un bâtiment de dialyse de 72 lits - Exécution 2011 - 2012

Utilisateur : Fresenius Medical Care



Réalisation de l'installation de climatisation, de chauffage et de ventilation des locaux de Salles de Dialyse, 72 lits dont 5 box isolés Zone 2 suivant NFS90-351, dans un bâtiment sur 5 niveaux, avec bureaux de consultations, annexes et sanitaires.

Montant des travaux : 1 050 000€ HT

Pour une surface construite de 4350 m²



Production EG par 1 GF CIAT de 350 KW, production chaud par une chaudière WIESMANN de 640KW, centrales de traitement d'air Air Clean sante de CIAT, supervision et régulation TAC-SCHNEIDER

Architecte : Sud Architecte

Bureau d'étude Fluide : ABAC



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