

Centre Microélectronique de Provence CHARPAK

Bureaux ●
Santé ●

Culture /
Sport ●

Industrie ●
Logements ●
HQE ●
Hôtellerie ●

Maître d'Ouvrage :	Ecole Nationale Supérieure des Mines de St Etienne
Architecte :	SCAU – Aymeric Zublena
Bureau d'Etudes:	COTEBA
Entreprise Générale :	Dumez Méditerranée
Lot :	CVC – Plomberie - Fluides Spéciaux - Désenfumage
Délais de réalisation :	27 mois (2006-2008)
Montant de nos travaux :	2 781 400 €HT



Description des travaux

Réclamée par les industriels du secteur, la création du CMP Georges Charpak, à Gardanne, répond à leurs impératifs de développement. Ce bâtiment accueillera 130 employés et 660 élèves ingénieurs, 12 200m² seront consacrés à l'enseignement, la recherche et l'administration; dont 650 m² de salle blanche classe 100 et 1000.

CRUDELI a réalisée les installations de chauffage - ventilation - climatisation, plomberie. Fluides spéciaux et désenfumage :

- ✓ Production d'eau chaude et eau glacée par chaudières et groupe d'eau glacée.
- ✓ Traitement thermique par ventilo-convecteur ou CTA
- ✓ Ventilation double flux de l'ensemble du projet.

CRUDELI

