

MONTBONNOT : I.N.R.I.A.

Maître d'ouvrage : Institut National de la Recherche en Informatique et en Automatique (I.N.R.I.A.)
Conducteur de l'opération : Grenoble Isère Développement.

Architectes : Michel Ludmer et Sophie Tomlinson.

Bureau d'études techniques : GECC AICC

Surface : 12 000 m²

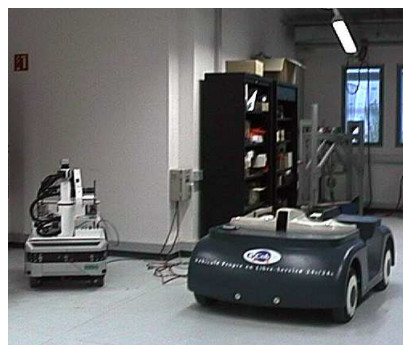
Coût travaux : 13.2 M€ HT

Réception : 1ère tranche livrée en septembre 1996

2ème tranche livrée en décembre 1999

3ème tranche livrée en septembre 2004

4ème tranche en cours - Livraison prévue en 2009



Intervention : Adaptation des installations techniques à la recherche fondamentale et appliquée.

Climatisation des centrales informatiques déportées (UCD).

Réalisation d'un réseau de communication Voix Données Images catégorie 7 (600 Mhz).

Spécificités liées au projet : Construction de l'unité de recherche de Grenoble: établissement national public à caractère scientifique et technologique. Les activités dans les domaines des technologies de l'information, de l'automatique et du calcul scientifique comprennent la recherche fondamentale et appliquée, la réalisation de systèmes expérimentaux, le développement d'échanges scientifiques internationaux, la participation à des programmes coopératifs et le transfert de technologies.

GECC AICC