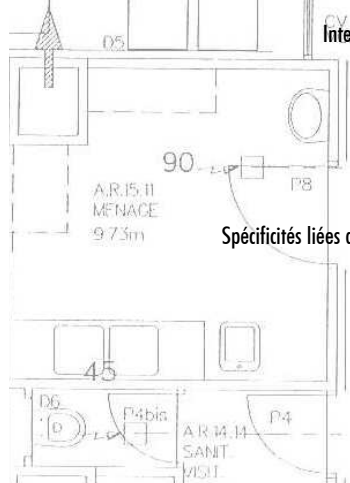


## GRENOBLE: Pavillon de gériatrie de 125 lits

Maître d'ouvrage : Centre Hospitalier Universitaire de Grenoble  
Conducteur de l'opération : Direction des Services Techniques du Centre Hospitalier

Architectes : Agence Archi-Tecture, M. Stéphane Périanu associé à l'agence Ferrand-Sigal, M. Michel Ferrand  
Bureau d'études techniques : GECC AICC  
Surface : 7 500 m<sup>2</sup>  
Coût travaux : 7,97 M€ HT  
Réception : Chantier livré en mai 2004



**Intervention :** Sous-station de chauffage, radiateur, ventilo-convecteurs et CTA. Ventilation double flux rafraîchi. Totalité des équipements techniques gérée par GTC - GTE.  
**Fluides médicaux :** création d'une centrale de vide et d'air médical, oxygène raccordement au réseau existant.  
**Electricité :** création d'un poste de transformation, d'un TGBT, réseau informatique de catégorie 5.  
**Appel malades et recherche de personne :** système d'appel de type BUS et phonie, contrôle d'accès et interphonie. Etablissement doté d'un S.S.I. de catégorie A.

**Spécificités liées au projet :** Construction d'un centre de soins de longue durée de 125 lits, divisé en quatre unités (3 de gériatrie, 1 de psycho-gériatrie). Locaux d'activités périodiques, salle polyvalente, secteur médical, secteur kinésithérapie, salle de recueillement, locaux logistique générale propre et sale, locaux techniques, vestiaires...  
Pour ce projet, le schéma adopté est simple, aussi bien dans la répartition des fonctions par niveaux, que dans l'articulation des proximités.

**GECC AICC**