

Centre mondial de R&D Danone (91)

Palaiseau

INTERVENANTS

Maître d'ouvrage : GROUPE DANONE

Architecte : ARCHITECTURE STUDIO

Economiste : CYPRIUM

BET Fluides : CHOULET

BET Structure : Pierre MARTIN

BET Acoustique : AVA

Architecte paysagiste : Françoise ARNAUD

CARACTÉRISTIQUES

Surface : 29 929 m² SU

Avancement projet : Etudes 2000 – Livraison 2002

Procédure : Marché Privé

Mission confiée : BASE

DESCRIPTION DU PROJET

Construction du centre mondial de recherche et de développement « VITAPOLE », comprenant ateliers de recherche et de développement, des laboratoires et des bureaux. Un bâtiment reprenant les principes de la haute qualité environnementale.

Prix environnement 2007 des entreprises de l'Essone, Catégorie intégration paysagère.



Crédits photo : Architecture Studio – Gaston Bergeret