



Campus Biotech Human Brain Project

Maître d'ouvrage

EPFL - DII

Architecte

Burckhardt + Partner SA Lausanne

Marti Construction SA

81, chemin du Vieux-Bureau CH-1217 Meyrin Tél. +41 22 748 14 70 Fax +41 22 748 14 75
www.martisa.ch marti-construction@martisa.ch

Description de l'ouvrage

Le projet Human Brain est un programme scientifique d'envergure qui vise à simuler le fonctionnement du cerveau humain grâce à des superordinateurs et aux nouvelles technologies. Le projet est dirigé par les équipes de l'EPFL de Lausanne en collaboration avec de nombreuses universités et hautes écoles suisses et européennes. Dans le cadre de ce programme les anciens locaux de la société Merck Serono dans le quartier du Sécheron à Genève sont transformés en centre de recherche sur le cerveau : Le Campus Biotech.

Délais de construction

B1 : octobre 2013 - février 2014

Travaux réalisés

L'EPFL a confié à Marti Construction SA les travaux de réaménagement des anciens bureaux de Merck Serono.

Le bâtiment B1 s'étend sur une surface de 5000 m² répartie sur 7 niveaux. Dans ce bâtiment, 5 niveaux ont été équipés en bureaux open-space avec des postes de travail pour 400 collaborateurs et 2 niveaux ont été totalement transformés pour la création d'espaces d'accueil et de représentation pour les besoins du projet Human Brain.

Les travaux ont été réalisés en opération ϕ coup de poing ϕ de 3 mois afin de permettre à l'EPFL de s'installer dans ses locaux en décembre 2014.

