

Centrum für Schlaganfall- und Demenzforschung

München, Deutschland





Projektbeschreibung

Das neu gebaute Centrum für Schlaganfall- und Demenzforschung am Campus Großhadern bietet zwei Institutionen mit ähnlicher Zielsetzung Räumlichkeiten für Forschungszwecke: dem Institut für Schlaganfall- und Demenzforschung sowie dem Deutschen Zentrum für neurodegenerative Erkrankungen. Zusammen wird hier versucht, den Ursachen für Volkskrankheiten wie der Demenz und Schlaganfällen auf den Grund zu gehen sowie wirksame Heilmethoden zu entwickeln.

Lindner stattete die an die Laborbereiche angrenzenden Büroflächen mit Heiz- und Kühldecken aus. So wird eine behagliche Temperierung der Räumlichkeiten erreicht. Auch um eine effektive Abtrennung der Labor- und Bürobereiche zu erreichen wählte man Systeme aus dem Hause Lindner. Glastrennwände mit integrierten, automatisch schließenden Schiebetüren agieren hier als funktionelle Lösung, bei gleichbleibend hoher Transparenz.

Bandrasterheiz-/kühldecken

- **Reinraum**

Reinraumwände

Reinraamtüren

Allgemein

Gebäudetyp	Labore & Forschung
Unternehmensbereich	Lindner SE Heiz- und Kühldecken, Lindner SE Reinraumtechnik
Fertigstellung	2014
Kunde	Ludwig-Maximilians-Universität
Architektur	Staatliches Bauamt München 2

Ausführung der Gewerke

- **Decke**





© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)