

BrainSuite iMRI - Bundeswehrkrankenhaus

Ulm, Deutschland





© Lindner, Arnstorf (D)

Projektbeschreibung

"BrainSuite" bezeichnet die integrierte Lösung für einen chirurgischen Operationssaal mit integrierter Hochfrequenzkabine zur Verwendung mit einem Magnetresonanztomographen insbesondere im Bereich der Neurochirurgie. Im Bundeswehrkrankenhaus Ulm wurde eine solche BrainSuite realisiert. Lindner führte Decken- und Wandsysteme, OP-Zuluftdecke sowie die Einbauten, Wandheizungen und Elektroinstallationen aus.

Allgemein

Gebäudetyp	Kliniken und Krankenhäuser, Öffentliche- und Institutionelle Gebäude
Unternehmensbereich	Lindner SE I Reinraumtechnik
Fertigstellung	2012 - 2011
Kunde	Staatliches Hochbauamt Ulm
Architektur	Heinle, Wischer und Partner

Ausführung der Gewerke

- **Reinraum**

Klemmkassettendecken
Reinraumwände
Reinraumleuchten
Überströmgitter
Reinraumtüren



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)

