

Neubau OP-Zentrum, Klinikum Großhadern

München, Deutschland





© Lindner, Arnstörfer (D)

Projektbeschreibung

Reinraumtüren

Im Neubau des OP-Zentrums der Ludwig-Maximilian-Universitätsklinik am Campus Großhadern entstanden auf ca. 15.000 m² Fläche 32 OP-Säle, von denen jeder auf einen Fachbereich spezialisiert ist. Die Räume wurden nach den individuellen Anforderungen mit fachspezifischen Geräten ausgestattet. Zudem befinden sich ein ambulantes OP-Zentrum mit weiteren vier Operationssälen, eine Notaufnahme und eine Sterilisationsstation, sowie 70 Intensivbetten im knapp 196 Mio. teuren Neubau. Um interdisziplinäres Arbeiten und die Verknüpfung von Fachbereichen zu fördern, wurden die verschiedenen Bereiche bewusst in einem Gebäude angesiedelt.

Lindner übernahm bei diesem Projekt den Innenausbau aller OP-Säle und den Komplettausbau der Etagen 2 und 3.

Allgemein

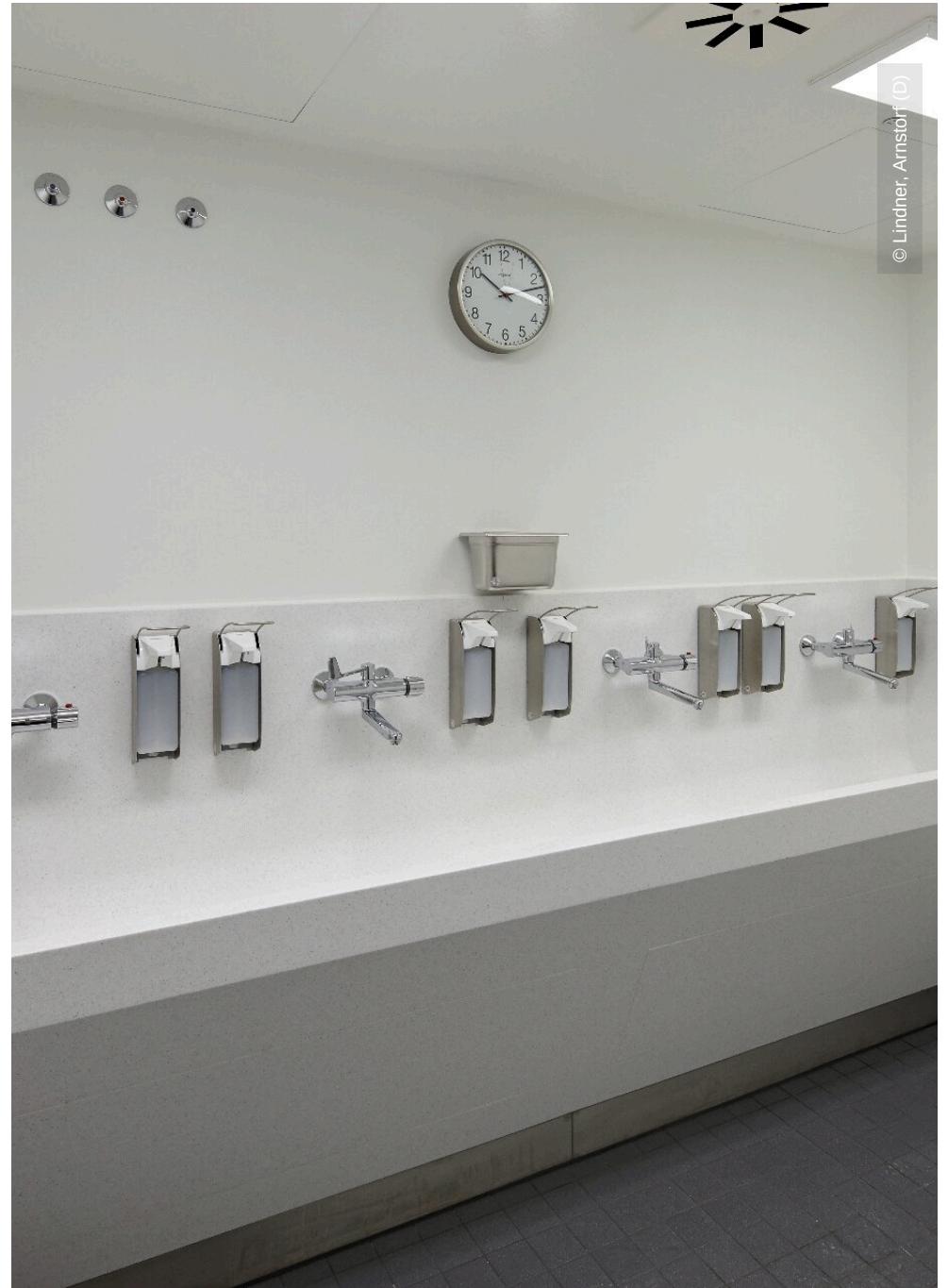
Gebäudetyp	Kliniken & Krankenhäuser
Unternehmensbereich	Lindner SE Reinraumtechnik
Fertigstellung	2011 - 2009
Kunde	Staatliches Bauamt München 2
Architekt	LUDES Architekten Ingenieure GmbH

Ausführung der Gewerke

- **Reinraum**
 - Reinraumwände
 - Reinraumlüftungstechnik



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)

