

# Klinikum Ottobeuren

Ottobeuren, Deutschland





# Projektbeschreibung

Das Klinikum Ottobeuren gehört mit fünf weiteren Kliniken zum Klinikverbund Allgäu und ist nicht nur für Grund- und Regelversorgung für die Kleinstadt verantwortlich, sondern verfügt mit dem Erweiterungsbau auch über eine eigene Intensivstation sowie drei neue, vollwertige OP-Säle. Diese sollen auch das Angebot bzw. Kapazitäten für orthopädische/endoprothetische Eingriffe erweitern. Hierfür wurde das frühere Archivgebäude abgerissen und ein Neubau erstellt, der die Klinikumfläche verdoppelt und die Wege zwischen OPs, Aufwachräume etc. besser bündelt bzw. verkürzt.

Ein wichtiger Aspekt in der Neugestaltung war auch für gutes Licht mit hohem Tageslichtanteil und optimales Raumklima zu sorgen. Anforderungen, die unter anderem mit der Gipskartonheiz-/kühldecke Plafotherm® GK HEKDA® von Lindner gelöst wurde. Hier erfolgt die Heizung/Kühlung über angenehme Strahlung. Mit einer Belegungsdichte bis zu 100 % kann die Gipskartondecke maximale Kühllasten abführen.

# Ausführung der Gewerke

- **Decke**  
Gipskartonheiz-/kühldecken  
Plafotherm® GK HEKDA®  
170 m²

## Allgemein

Gebäudetyp	Kliniken und Krankenhäuser, Öffentliche- und Institutionelle Gebäude
Unternehmensbereich	Lindner SE   Decke
Fertigstellung	2020 - 2022



