

Klinikum Landshut, Baustufe 3.2D / 3.3 - Energetische Sanierung

Projektart:	Energieberatung Nichtwohngebäude	
Projektnummer:	1.07043WS	
Bauort:	Landshut	
Auftraggeber:	Klinikum Landshut gGmbH Robert-Koch-Straße 1, 84034 Landshut	
Ansprechpartner:	Herr Kammerer; Tel.: 08 71 / 698 - 36 60	
Projektbeschreibung:	Klinikum Landshut Baustufe 3.2D / 3.3, energetische Sanierung Bettenhaus 1, Erweiterung Personalspeiseraum, Überprüfung Funktionsbau BRI: 35.540 m ³ (Bettenhaus 1) Nettogrundrissfläche: 9.754 m ² (Bettenhaus 1)	
Leistungszeit:	Planung: 2003, 08.2007, 01. 2008	
Kosten netto:	Baukosten: 5.760.000 € (BS 3.2d - Kgr. 200-700) 3.260.000 € (BS 3.3 - Kgr. 200-700)	
Leistungsumfang:	- Wärmeschutznachweis nach EnEV 2004 mit - Konzept für energetische Sanierungsvarianten - Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen der Sanierungsvarianten	
Eigenschaften:	Für das Klinikum Landshut erfolgte eine Überprüfung der Anforderungen nach EnEV2004 im Funktionsbau und Personalspeiseraum gegenüber den ursprünglich nachgewiesenen Bauteilen in 2003. Für das Bettenhaus wurden verschiedene Sanierungsvarianten zwischen Minimal- bis zur Optimalsanierung mit Abschätzung der Energieeinsparung durchgeführt und mit Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen belegt.	

Bettenhaus 1 (Hochhaus in der Mitte) aus Richtung Westen

