

Projekt-Steckbrief

Energetische Sanierung und Brandschutzmaßnahmen Gebäude E30/E31
 - Sanierung Fassaden (Gebäude E31)
 - Entlüftung Brandschutz-, Sicherheits- und Haustechnik
 - Effiziente Funktionsanpassung für eine zukunftsorientierte Nutzung als modernes Lehrgebäude
 - barrierefreie Erschließung der Lehrräume

Zahlen, Daten, Fakten

1. Inhalte				
	Fachbereich Gestaltung Hochschule Darmstadt			
	Gebäude E 30	Gebäude E 31		
Kellergeschoss	Werkstatt- und Lagerräume, Fotoatelier, Technikzentrale			
Erdgeschoss	Seminar-/Arbeitsräume Studierende	Seminar-/Arbeitsräume Studierende u. Dozenten, Werkstätten, Aula, Ausstellungsbereich		
1. Obergeschoss	Seminar-/Arbeitsräume Studierende	Seminar-/Arbeitsräume Studierende u. Dozenten, Werkstätten		
2. Obergeschoss	Seminar-/Arbeitsräume Studierende			
3. Obergeschoss	Seminar-/Arbeitsräume Studierende			
2. Größe				
Hauptnutzfläche	m ²	3.972	Brutto-Grundfläche m ²	5.073
Nutzfläche	m ²	4.920	Brutto-Rauminhalt m ³	25.753
3. Kosten				
Baukosten	€	6.777.473	Mitfinanzierung Fachbereich / Nutzer	18.000
Ersteinrichtung	€	250.940		
4. Termine				
Programmunterlage	März 2009	Baubeginn	Juni 2010	
ES-Bau	August 2009	Baufertigstellung	Juli 2011	
ES-Bau, genehmigt	November 2009			
Baufauftrag				
6. Beteiligte				
Bauherr	Hessisches Ministerium für Wissenschaft und Kunst			
Nutzer	Hochschule Darmstadt, Fachbereich Gestaltung			
Projektleitung	Hessisches Baumanagement (hbm) RNL Süd, Darmstadt			
Projektsteuerung	Hessisches Baumanagement (hbm) RNL Süd, Darmstadt			
Architekten	Cornelsen+Seelinger Architekten BDA, Darmstadt			
Gebäudetechnik	Solares Bauen GmbH, Freiburg			
HKLS	ITS Ingenieur-Team Sälzter, Bruchköbel			
Elektro				
Laborplanung	Bollinger+Grohmann GmbH, Frankfurt			
Statik	HHP Süd Beratende Ingenieure GmbH, Ludwigshafen a. R.			
Brandschutz	Umweltplanung Bullermann Schneble GmbH, Darmstadt			
Schadstoffe	Cornelsen+Seelinger Architekten BDA, Darmstadt			
Freiraumplanung	Prof. Dr.-Ing. Walter Pauli, Darmstadt			
Prüfstatik				
7. Dokumentation				

