

Studierendenwerk Essen, Sanierung Studentenwohnheim Eckenbergstraße.

Kurzbeschreibung

Umbau und Sanierung eines Studentenwohnheimes an der Eckenbergstr. Essen

Besonderheiten

Starkstromanlagen, Fernmeldetechnische Anlagen, Hausalarmanlage, Datennetz, Antennenanlage

Projektbezeichnung:	Studentenwohnheim an der Eckenbergstr. Essen
Art der Maßnahme:	Sanierung
Auftraggeber:	Studierendenwerk Essen
Ort der Ausführung:	Essen, NRW

	SAN 1	HZ 2	RLT 3	SSA 4	FMT 5	FT 6	NA 7	GA 8
Anlagengruppen nach HOAI:				✓	✓			

	GE 1	VP 2	EP 3	GN 4	AP 5	VV 6	MV 7	OÜ 8	OB 9
Leistungsphasen nach HOAI:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Kosten KG 400	0,9 Mio. Euro brutto
Honorar der KG 400	85 TEuro brutto
Planungszeit:	04.2010 – 04.2012
Bauzeit:	10.2011 – 12.2013
Fläche:	ca. 9500 m²

