

St. Marienhospital Lünen, Interventionszentrum Kardiologie

Kurzbeschreibung

Die Flächen der bestehenden Krankenhausapotheke wurden zu einem Interventionszentrum für die Kardiologie und die Angiographie umgebaut. Durch Fa. Philips wurden vier entsprechende Untersuchungsgeräte in Betrieb genommen.

Besonderheiten

Die elektrische Netzstruktur wurde unter Beachtung der Sicherheitsstromversorgung und der unterbrechungsfreien Stromversorgung auf die geforderten Parameter, wie z.B. Netzimpedanz angepasst.

Für den Patienten wird die Untersuchungssituation durch eine Hintergrundbeschallung (Bluetooth) und eine farbliche Effektbeleuchtung so angenehm wie möglich gemacht.

Projektbezeichnung:	Interventionszentrum Kardiologie
Art der Maßnahme:	Umbau im Bestand
Auftraggeber:	St. Marienhospital Lünen, Paulusgesellschaft
Ort der Ausführung:	Lünen, NRW

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

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

Kosten KG 300 oder gesamt	3,7 Mio. Euro brutto, zusätzlich ca. 3 Mio. Euro Medizintechnik
Kosten KG 440-450	0,5 Mio. Euro brutto
Planungszeit:	08/2019-07/2020
Bauzeit:	10/2020-06/2021
Fläche:	ca. 800 m ²

