

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) Universitäres Herzzentrum (UHZ)



Projektbeschreibung:

2 Tiefgaragenebenen, 5 - 6-geschossig,
204 Normalcare-Betten (NC), 50 Privatecare-Betten (PC),
25 Betten Heart failure Unit, 25 Betten Erwachsene und Kinder
mit angeborenem Herzfehler (EMAH), 5 Operations-Säle,
3 OP Hybridsäle, 64 Intensivbetten Erwachsene, 12 Intensiv-
betten Kinder, 6 Herzkatheterlabore,
3 Elektrophysiologische Labore, je 1x CT/Röntgen/MRT, CPU
angrenzend an Notfallvorfahrt, Zentralsterilisation als Redun-
danz für das gesamte UKE - im Sockel - Dialyse mit 16 Betten

Bauherr:

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Martinstraße 52
20246 Hamburg

Ansprechpartner:

Herr Eike Deuter / Frau Müller-Lämmerhirt
Tel. +49 40 7410-57563

Architekt:

Nickl & Partner Architekten
Lindbergstraße 19
80939 München
Herr Alexander Deutschmann
Tel. +49 89 3605140

Leistungen:

Anlagengruppen / Leistungsphasen

Starkstromanlagen / Lph. 1 - 9

FM- /IT-Anlagen / Lph. 1 - 9

Fördertechnik / Lph. 1 - 9

Realisierungszeitraum:

10/2017 - 12/2018, Lph. 3 abgeschlossen

Volumen:

Gesamtvolumen ca. 140,0 Mio. €

Volumen ELT ca. 30,0 Mio. €