

## Praxisgemeinschaft Neumünster Zürich OP-Ausbau



### Baubeschreibung:

- Neubau einer privaten Arztpraxis im Herzen von Zürich mit eigenem OP-Saal für chirurgische Eingriffe
- Architekt: Baupool Baumanagement AG, Zürich
- Nutzfläche: ca. 110 m<sup>2</sup>

### Ausgeführter Leistungsumfang

#### G+H Reinraumtechnik:

- 110 m<sup>2</sup> Klemmkassettendecke Typ KL im Raster 625/625mm, Kassetten aus verzinktem Stahlblech (davon 30 m<sup>2</sup> gelocht), pulverbeschichtet in RAL-Farbtone 9010
- 28 Stk. Reinraumleuchten
- 2 Stk. Revisionsklappen 625/625mm aus verzinktem Stahlblech
- 140 m<sup>2</sup> RR-Wände Typ WS8 AS/P in Stahlblech, pulverbeschichtet
- 2 Stk. Brüstungselemente in Stahlblech, pulverbeschichtet, mit beidseitiger ESG-Verglasung Abm. 1.950x1.250 mm
- 2 Stk. nicht dichtschießende automatisierte OP-Schiebetüren, Typ S50, aus Stahlblech, pulverbeschichtet und mit ESG-Verglasung
- 4 Stk. Drehflügeltüren, Typ D52, aus Stahlblech, pulverbeschichtet, mit absenkbarer Bodendichtung, Obentürschließer mit/ohne mechanische Feststellung, davon 1 Stk. mit ESG-Verglasung
- 1 Stk. Laminar Flow Decke Abm. 1929x1929 mm, Typ ULD 20/20 V2, mit Umluftdecke, Deckenumlufteinheit, Luftleitschürze aus Glas und Medienversorgungsbrücke, Gesamtvolumenstrom: 3000 m<sup>3</sup>/h

### Ausführungszeitraum:

Okt-Nov 2012

# Referenz OP-Ausbau

11-2012

Seite 2 von 3



Wir bauen  
Reinräume!

REINRAUMTECHNIK



OP-Saal mit OP-Tisch, Deckenversorgungseinheit, Laminarflow-Decke und automatisierter OP-Schiebetür



OP-Saal mit OP-Tisch, Deckenversorgungseinheit, OP-Einbauschränke und OP-Drehtür

# Referenz OP-Ausbau

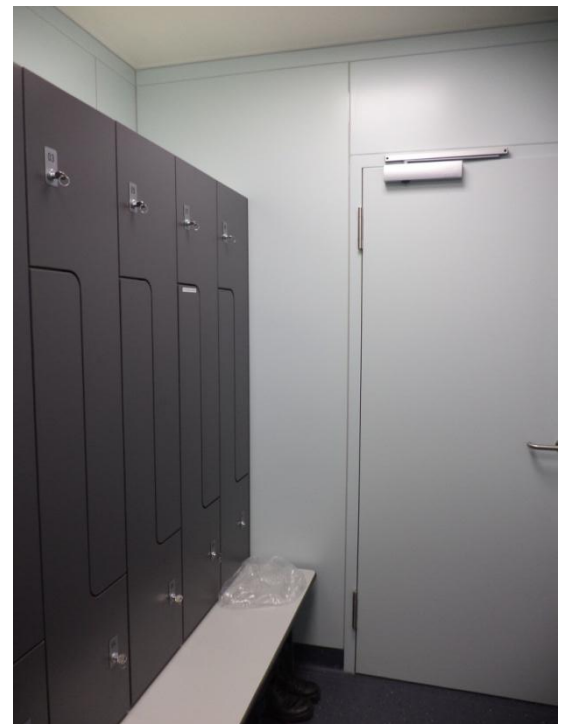
11-2012

Seite 3 von 3



Wir bauen  
Reinräume!

REINRAUMTECHNIK



1. Sterilisationraum mit Handwaschbecken
2. Sterillager
3. Umkleide mit Garderobenschränken