

Helios Klinikum Krefeld

Hohe Anforderung an Hygiene erfordert eine zuverlässige Entwässerungstechnik.

Stadt, Land

Krefeld, Deutschland

Ausführungsjahr

2013

Gebäudetyp(en)

Gesundheitswesen, Öffentliche Gebäude

Produkt(e)

Pumpstation *Aqualift F Duo*, Hebeanlage *Aqualift F XL*, Fettabscheider *EasyClean PV+S* mit *SonicControl*, 22x Bodenablauf *Practicus* mit Aufsatzstück Schlitzrost und *Fire-Kit*

Quelle: E.viled/shutterstock.com



Made in Germany

www.kessel.de

Das Helios Klinikum Krefeld ist ein Krankenhaus der Maximalversorgung in Krefeld, welches zu den Helios Kliniken zählt. Es ist außerdem ein akademisches Lehrkrankenhaus der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule in Aachen.

Lassen Sie
sich beraten:
+49 (0) 8456 / 27-460
verkauf@kessel.de



Einbaubeispiel Fettabscheider *EasyClean PV+S* mit Probenahmeeinrichtung und *Aqualift F XL*

Anforderungen

Eine Geruchsfreie sowie hygienische Abwasserentsorgung muss gewährleistet werden.

Hohe Zulauftiefe und Grundwasserstand stellen eine Herausforderung dar.

Es ist kein Platz für eine Hebeanlage im bestehenden Gebäude.

Vorteile

Vollautomatische, programmgesteuerte Entsorgung des Fettabscheiders über Fernbedienung erfüllt die Anforderungen.

Grundwasserbeständige Pumpstation wird im Außenbereich angebracht.

Automatisierte Fettschichtdickenmessung mit Ultraschallsonde *SonicControl*.



Bodenablauf *Practicus*



Aufsatzstück mit Schlitzrost



Fire-Kit