

DFDS Domicil Marmormolen Kopenhagen

Entwässerung für großes Transportunternehmen.

**Stadt, Land**

Kopenhagen, Dänemark

Ausführungsjahr

2022

Gebäudetyp(en)

Gewerbliches Gebäude

Produkt(e)

3 × Hybrid Hebeanlage *Ecolift XL* im Technischacht

3 × *TeleControl*

Quelle: DFDS



Made in Germany

www.kessel.de

Die neue Unternehmenszentrale der DFDS Fährreederei befindet sich in unmittelbarer Nähe zum eigenen Fährterminal in Marmorvej. Das Aussehen des architektonisch beeindruckenden Gebäudes erinnert dabei selbst an ein Kreuzfahrtschiff. Neben zwei Parketagen sind auf 12.500 qm Büros und Besprechungsräume für 700 Mitarbeitende, ein Restaurant sowie ein Auditorium für 300 Personen untergebracht. Passend zum nachhaltigen Gesamtkonzept des klimafreundlichen Gebäudes setzen auch die eingesetzten Entwässerungslösungen von KESSEL, trotz hoher Anforderungen an den Rückstauschutz, auf einen komplett stromlosen Normalbetrieb.

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



Einbaubeispiel Hybrid-Hebeanlage Ecolift XL

Anforderungen

- _____
- Ausfallsichere Entsorgung des anfallenden Abwassers
- _____
- Entwässerungslösung für den Einbau mit Gefälle zum Kanal
- _____
- Zuverlässiger Schutz vor Rückstau

Vorteile

- _____
- Entsorgung des Abwassers im Normalbetrieb ganz ohne Strom
- _____
- Mit *TeleControl* alle wichtigen Informationen auf dem Handy
- _____
- Vereint die Sicherheit von Hebeanlagen mit den Vorzügen von Rückstauverschlüssen



Hybrid-Hebeanlage Ecolift XL



Technikschaft



TeleControl