



Die SIMEM Deutschland GmbH ist das jüngste Kind der SIMEM-Unternehmensfamilie. Seit 2021 profitieren Sie von lokalen Ansprechpartnern, deutschsprachendem Projektmanagement und deutschem Qualitätsservice!
Rufen sie uns an! + 49 8382 8899070 oder schreiben sie uns: dach@simem.com www.simem.de

FRISCHBETONRECYCLING / FILTERPRESSEN / PH NEUTRALISIERUNG

KUNDE:

FLC TUNNEL GROUP NORTH I/S
HEDEGAARDVEJ 88
2300 COPENHAGEN
DÄNEMARK

STANDORT:

4970 RØDBYHAVN



Picture credit Femern A/S

SIMEM Leistungen:

- Planung und Design
- Engineering
- Lieferung / Produktion aller Anlagenteile
- Lieferung der Elektronik und des Steuerungssystems
- Montageüberwachung

Die Fehmarnbeltquerung wird eine Verkehrsverbindung zwischen Dänemark und Deutschland unter dem Fehmarnbelt.

Die Produktion der Elemente dieses als Absenktunnel ausgeführten Bauwerks erfolgt auf Dänischer Seite in Rødbyhavn.

In Rødbyhavn stehen neben den Betonanlagen und Fertigungshallen auch die von SIMEM gelieferten Recyclingsysteme.

Die gesamte Frischbetonrecyclinganlage wird laufend mittels Fernwartung überwacht, sodass eventuell notwendiger Service sofort veranlasst werden kann.

Die erste Teillieferung und Inbetriebnahme erfolgte wurde im Sommer 2021, die Einsatzdauer wurde auf 4 Jahre berechnet.



TECHNISCHE DATEN:

- 3 x SIMEM Betonwash 1.0 / 2.0 (bis zu 25m³ / Stunde)
- 3 x SIMEM Waterwash 1.0 / 2.0 (Filterpresse) (bis zu 4 m³ / Stunde)

