



## ÖLABSCHEIDER

Raffinerien  
Öl-Häfen  
Stahlwerke  
Häfen/Werften  
Kraftwerke



Tankstellen  
Werkstätten  
Parkplätze  
Garagen  
Flughäfen

## WASCHWASSER-RECYCLING-ANLAGEN

Für Wasch-  
strassen  
und/oder  
HD-Geräte  
zum Waschen von



Autos  
LKW's  
Bussen  
Zügen  
Flugzeugen

## ÖLUNFALLSANIERUNGS-ANLAGEN

Mobile Anlagen zur Sanierung  
von Ölunfällen im weltweiten Einsatz

u.A. im Golf von Mexico "deepwater horizon"

Unsere Partner:



# RECYCLING-ANLAGEN



The most efficient  
water treatment systems

- **WASCHWASSER RECYCLING ANLAGEN FÜR ALLE TYPEN & FABRIKATE VON KFZ-WASCHANLAGEN UND HOCHDRUCKREINIGUNGSGERÄTE FÜR KFZ -, LKW / BUS -, ZUG-, FLUGZEUG-WÄSCHEN, ...**
- **WIEDERVERWENDUNG VON 90% DES WASCHWASSERS**
  - Durchflußleistungen von 30 bis 1000 Liter / Minute
- **MINIMALE BETRIEBSKOSTEN**
  - WARTUNG 2x JÄHRLICH 10 min.
  - KEINE VERBRAUCHSMATERIALIEN (wie z. B. Chemie, Filter,...)
  - ZWEISTUFIGER ENTKEIMUNGSPROZESS mittels Hochspannungselektrode und Wasserstabilisierungsgerät
- **EINFACHE NACHRÜSTUNG BEI ALLEN BESTEHENDEN WASCHANLAGEN MÖGLICH**



\* ECOLIT 30 - 600 MF \*



\* CHVTP 200 \*



\* CHVTP 400 \*



\* CHV 600 \*

**CERREYLIT**  
UMWELTECHNIK GmbH



WASCHWASSER  
RECYCLING ANLAGEN für  
GOLF-CARTS





MOBILE ÖLUNFALLSANIERUNGSGERÄTE



ÖLABSCHEIDER laut EN858



ÖLABSCHEIDER für VERKEHRSFLÄCHEN



MOBILER ÖL ABSCHIEDER

- EXPORT IN ÜBER 34 LÄNDER
- 90% ALLER TANKSTELLEN IN ÖSTERREICH SIND MIT FREYLIT ÖLABSCHEIDERN AUSGERÜSTET
- 800 ÖLUNFÄLLE WELTWEIT SANIERT
- ANLAGENGRÖSSEN ZUR ÖL-WASSERTRENNUNG  
60 Liter / Minute - 120.000 Liter / Minute
- KNOW HOW = OLIOPHILE WELLPLATTEN AUS POLYPROPYLEN
- ÖL-AUSTRITTSWERT UNTER 5mg / Liter
- MINIMUM 20 JAHRE LEBENSDAUER DER WELLPLATTEN
- FREYLIT ÖLABSCHEIDER  
ENTSPRECHEN DEN STRENGSTEN ANFORDERUNGEN UND RICHTLINIEN
- AUSLEGUNG UND PLANUNG VON GROSSABSCHIEDERN
- FREYLIT LIEFERT ÖLABSCHEIDER IN FOLGENDEN BEHÄLTERN:  
BETON, EDELSTAHL ODER POLYPROPYLENE
- ÖLABSCHEIDER-EINBAUSÄTZE  
FÜR BESTEHENDE ODER VOR ORT GEFERTIGTE BEHÄLTER, INKL. PRÜFZERTIFIKAT

**FREYLIT**  
UMWELTECHNIK GmbH

**OSL**  
OSLO AIRPORT

Ölabscheider für Betankungsflächen von  
FLUGZEUGEN





CHINA: DALIAN RAFFINERIE



PAKISTAN: MANZALAI MOL



SHANGHAI: BAO STEEL CORP.



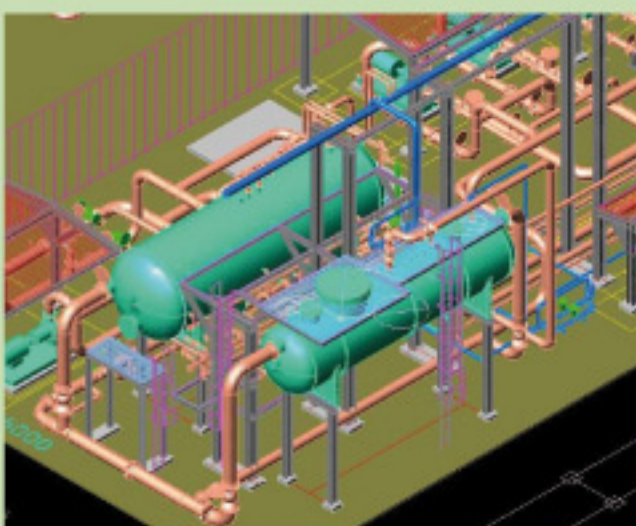
NORWEGEN: AIRPORT GARDAMOEN



IRAK: KRAFTWERK



BOXBERG: KRAFTWERK VATTENFALL



LIBYEN: EL FEEL OIL FIELD ( ENI-AGIP )

**FREYLIT** entwickelt und produziert ein breites Sortiment und Größen von **Ölabscheidern** für Öl- und Gas-Konzerne, Ingenieurbüros und industrielle Kunden, welche **FREYLIT** Koaleszenz Wellplatten-ölabscheider für die Behandlung von ölhaltigen Prozesswässern verwenden. Einsatzgebiete sind **Öl- und Gasfelder, Raffinerien, Stahlwerke, Kraftwerke, Häfen- Werften, usw.** Projekte dieser Art werden in Europa, Asien, Amerika und dem Mittleren Osten umgesetzt.

**FREYLIT's** weltweites Erfolgsgeheimnis ist unser innovatives Design, hohe Qualität und flexible Reaktion auf Kundenanforderungen, um die effizienteste Lösung für die Beseitigung von Öl aus industriellen Abwässern zu den niedrigst möglichen Kosten zu bieten.

Die Durchflussleistungen der **FREYLIT** Industrieabscheider liegen im Bereich **von 3,6 m<sup>3</sup> / Stunde bis 7.200 m<sup>3</sup> / Stunde.** Das Herzstück unserer Ölabscheider sind die von **FREYLIT** entwickelten **oliophilen Wellplatten aus Polypropylen**, mit welchen die geforderten Ölaustrittswerte erzielt werden. Die Abscheider werden aus hochwertigsten Materialien gefertigt, um hohe Qualität und Leistung über eine sehr lange Lebensdauer zu gewährleisten.

Für Großprojekte liefert **FREYLIT** industrielle Ölabscheider in Stahl-, Polypropylen-, oder Edelstahltanks. Alternativ dazu plant, entwirft und liefert **FREYLIT** auch nur die **Abscheidertechnik** zum Einbau in vom Kunden bereitgestellte, vor Ort gefertigte oder bestehende Tanks. Ein weiteres Service von **FREYLIT** ist die technische Planung und Erstellung von Ausführungsplänen, Installations- und Bedienungsanleitungen.



AUSTRIA - 3400 Klosterneuburg  
Industrasse 1-7

Tel.: +43-(0) 2243 30833  
Fax: +43-(0) 2243 30833-14  
email: office@freylit  
[www.freylit.com](http://www.freylit.com)

