



**C-deg**  
**environmental engineering GmbH**

Telefon: **+49 (0) 431 / 2 20 17 - 0**  
Telefax: **+49 (0) 431 / 2 20 17 - 77**

Otto-Flath-Straße 9  
D - 24109 Melsdorf

E-Mail: [info@c-deg.eu](mailto:info@c-deg.eu)  
Internet: [www.c-deg.eu](http://www.c-deg.eu)

### **Unternehmensprofil:**

Die **C-deg** environmental engineering GmbH bietet individuelle und umweltgerechte Lösungen zur Verbrennung klimaschädlicher Gase sowie zur Aufbereitung von Deponiesickerwasser an. Unser Schwerpunkt liegt auf der Anwendung modernster Technologien, die zuverlässig, wirtschaftlich und nachhaltig sind. Wir begleiten unsere Kunden umfassend – von der Planung über die Realisierung und Inbetriebnahme bis hin zur langfristigen Betreuung und Optimierung unserer Anlagen weltweit.

Individuelle Lösungen zur Aufbereitung von Deponiesickerwasser, maßgeschneidert nach den Anforderungen der Industrie. Einsatz modernster Technologien, zuverlässig und wirtschaftlich. Ganzheitliche Betreuung von der Planung über die Realisierung bis zur Inbetriebnahme – weltweit.

Sie interessieren sich für Anlagen und Verfahren zur Aufbereitung des Sickerwassers auf Ihrer Mülldeponie? **C-deg** bietet je nach Standort Ihrer Deponie und der Zusammensetzung des Abwassers Lösungen zur Aufbereitung mittels Ultrafiltration/ Nanofiltration.

### **Membrananlagen zur Aufbereitung als Container- oder Skid-Lösung** von Deponiesickerwasser oder Salzhaltigen Industrieabwässern

- Vermietung von Membrananlagen
- Reparatur bestehender Membrananlagen
- Diagnose problematischer Betriebszustände bei Bestandsanlagen

### Fackeln für die verschiedensten Anwendungsbereiche:

- Fackeln für Erdöl- und Flashgase
- Fackeln für industrielle Prozesstechnik
- Fackeln für Bio- und Deponiegase
- Fackeln für Pyrolyse- und Holzgase
- Fackeln für Schwachgase und Ablüfte
- Fackeln mit integrierter Wärmeauskopplung
- Gasgebläse und Verdichterstationen

### **- Mobilfackeln und Vermietung**

Für Anwendungen, in denen entweder nur kurzzeitig eine Fackel benötigt wird oder an verschiedenen Orten nicht gleichzeitig abgefackelt werden soll, hat C-deg verschiedene Mobilfackeltypen im Angebot, sowohl in Niedertemperatur- als auch Hochtemperaturausführung.



Weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Webseite und  
nehmen Sie bei Interesse Kontakt zu uns auf.