

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
C681733

Datum der Erstzertifizierung:  
09. November 2022  
(durch eine andere Zertifizierungsstelle)

Gültig:  
06. September 2024 – 05. September 2027

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen  
**Tractebel Engineering International S.A.**  
Boulevard Simon Bolivar 36, 1000 Brussels, Belgium  
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat  
und anwendet:

**ISO 14001:2015**

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:  
**Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser,  
Infrastruktur und Kernenergie**

Ort und Datum:  
Barendrecht, 11. September 2024

Zertifizierungsstelle:  
DNV - Business Assurance  
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands



**Erie Koek**  
Vertreter des Managements

## Anhang zum Zertifikat

### Tractebel Engineering International S.A.

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Tractebel Engineering S.A.	Boulevard Simon Bolivar 36, 1000 Brussels, Belgium	Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser, Infrastruktur und Kernenergie
Tractebel Engineering S.A.	54A str. av. Popisteanu, Expo Business Park, Building 1, 3rd floor, 012095, BUCAREST, Romania	Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser und Infrastruktur.
Tractebel Engineering a.s.	Pernerova 168, Zelené Předměstí, 530 02 PARDUBICE, Czech Republic	Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser und Infrastruktur.
Tractebel Engineering S.A.	7 rue Emmy Noether, 93400, SAINT-OUEN, France	Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser, Infrastruktur und Kernenergie
Tractebel Engineering GmbH	Friedberger Str. 173, 61118 BAD VILBEL, Germany	Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser und Infrastruktur.
Lahmeyer Deutschland GmbH	Friedberger Str. 173, 61118 BAD VILBEL, Germany	Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser und Infrastruktur.