

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
C681732

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

Gültig:  
14. September 2024 – 13. 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 Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in  
Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:  
**ISO 45001:2018**

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  
Zwolseweg 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.