

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
C681734

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

ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

**Globale Ingenieur- und Beratungstätigkeiten in den Bereichen Energie, Wasser und
Infrastruktur.**

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 und Infrastruktur.
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 und Infrastruktur.
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.