

# ETHICS & COMPLIANCE BELEID

Tractebel - een toonaangevende wereldspeler op het gebied van energie-, water- en infrastructuurengineering - streeft naar een vertrouwenswaardige en betrouwbare relatie met al zijn belanghebbenden en hanteert een cultuur van integriteit en nultolerantie ten aanzien van illegale of onethische acties, in het bijzonder met betrekking tot fraude en corruptie.


Als onderdeel van de ENGIE Groep neemt Tractebel de ENGIE Ethische Gedragscode aan als basis voor zijn Ethics & Compliance programma. De ethische normen zijn gedefinieerd op basis van de volgende vijf fundamentele ethische principes die iedereen bij Tractebel moet promoten en beschermen, ongeacht zijn / haar positie in de hiërarchie, entiteit of geografische interventiesfeer:

- **Corruptie en fraude zijn ten strengste verboden**
- **Mensenrechten moeten worden gerespecteerd**
- **Milieubescherming is een verplichting die ons bindt**
- **Wetten en voorschriften zijn op ieder van ons van toepassing**
- **Integriteit en loyaliteit vormen de leidraad voor onze relaties met derden**

Deze principes worden uitgewerkt in de Referentiëlen, in het bijzonder de Tractebel Referentieel Integriteit, de andere Beleidslijnen en Gedragscodes van het Tractebel Ethics & Compliance Programma.

Om de implementatie van dit Beleid en de voortdurende verbetering ervan te verzekeren, heeft Tractebel een anti-omkopingsbeheersysteem geïmplementeerd als onderdeel van zijn Ethics & Compliance programma dat voldoet aan de vereisten uiteengezet in de ISO 37001: 2016-norm.

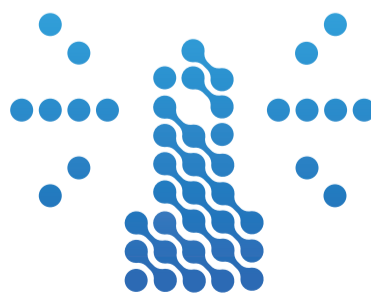
Dit Ethics & Compliance Beleid is van toepassing op alle dochterondernemingen en entiteiten van Tractebel met het oog op de naleving van onze globale doelstelling: "Uitmuntendheid bereiken in al onze activiteiten door onze prestaties voortdurend te meten en te verbeteren".



**Sabien VERMEULEN**  
Chief Legal, Ethics & Compliance Officer



**Anne HARVENGT**  
Chief Executive Officer



STAND  
FOR **UP**  
ETHICS

STAND OUT  
FOR EXCELLENCE