

# CERTIFICAAT

VCA\*\* - 2017/6.0

Veiligheidsbeheersysteem

**VINÇOTTE nv**

Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde, België

Wij certificeren dat

**Smet Group Nederland bv  
(Groundwater Technics)**

gevestigd te

**Weegschaalstraat 3  
5632 CW Eindhoven  
Nederland**

voor de volgende activiteiten (onder NACE-code: 41.2 – 42 – 43.999- nacebel 2008) een veiligheidsbeheersysteem bezit en onderhoudt dat in overeenstemming is met de eisen van VCA\*\* - 2017/6.0:

*Uitvoeren van: mechanische boringen, waterwinningsputten, kernboringen, grondonderzoek (geologisch, geotechnisch, milieutechnisch), onttrekkingsputten in het kader van bodemsaneringswerken, regeneratie van waterwinningsputten, diepe boringen voor diverse toepassingen. Geothermische projecten, design-built-maintain uitvoering van koude-warmte opslag (KWO) en bodem-energie-opslag (BEO) systemen (ondiepe geothermie) inclusief elektromechanische uitrusting; diepe boringen voor diepe geothermie. Tijdelijke en permanente grondwaterverlagingen, retourbemalingen, grondverbetering d.m.v. geprefabriceerde verticale drains. Design-built-maintain uitvoering van elektromechanische uitrustingen, pompstations, bergbezinkingsbekkens, noodgemalen, drukriolering, rioolwaterzuiveringsinstallaties, membraanreactoren, afvalwaterrecuperatie en proceswaterinstallaties, waterproductiecentra, onderwaterpompen en installaties in waterwinningsputten, waterbehandeling t.b.v. productiecentra, industriële laagspanningsborden en piping.*

Dit certificaat wordt verleend op basis van de resultaten van een veiligheidsaudit, gedocumenteerd in auditrapport **61035412**.

Certificaatnummer: **03 SMS 933f**

Voor de eerste maal uitgereikt op: **23 december 2003**

Geldig van **7 februari 2022** tot **2 oktober 2024**

Het certificaat werd tijdens de Certificatiecommissie van 7 februari 2022 toegekend en is onderworpen aan de algemene voorwaarden voor VCA certificatie van Vinçotte nv en het College van Deskundigen.



Namens de certificatie-instelling:

Eric Louys  
Voorzitter Certificatiecommissie

