

CERTIFICAAT

EN ISO 9001 : 2015
Kwaliteitsmanagementsysteem

VINÇOTTE nv

Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde, België

Wij certificeren dat **SMET GWT Europe nv**

gevestigd te **Kastelsedijk 64
2480 Dessel
België**

een kwaliteitssysteem heeft ingevoerd en op peil houdt, dat conform is met de eisen van de norm EN ISO 9001 : 2015 "Kwaliteitsmanagementsystemen" voor:

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 is gebaseerd op het resultaat van een kwaliteitsaudit, gedocumenteerd in het auditverslag **60926680**.

Certificaatnummer: **05 QMS 2553e**
Voor de eerste maal uitgereikt op: **24 oktober 2005**
Geldig van **22 februari 2021** tot **23 oktober 2023**

Aanvullende informatie m.b.t. de certificatiescope en de toepassing van de EN ISO 9001 : 2015 kan bij de titularis van dit certificaat worden bekomen.

Het certificaat werd tijdens de Certificatiecommissie van 22 februari 2021 toegekend met inachtneming van het Algemeen Reglement van Vinçotte nv.



Namens de certificatie-instelling:

Eric Louys
Voorzitter Certificatiecommissie

