



Certificaat BE04/041196.01

Het managementsysteem van

TMS Industrial Services NV

Nieuwe weg 1/3
2070 Zwijndrecht, België

Is geauditeerd en gecertificeerd in overeenstemming met de vereisten van

ISO 9001:2015

Voor de volgende activiteiten

Mechanisch onderhoud en industriële projecten met inbegrip van prefabricatie, montage en onderhoud van installaties, drukvaten, piping en staal- en kunststofconstructies. Nazicht en herstelling van regelventielen, veiligheidskleppen en afsluiters. Revisie van pompen, roerwerken, appendages en onderdelen. Industriële lekdichtingen, decontaminatie, pop-a-plug, invriezingen, stralingsbescherming en brandpreventie. Mechanisch onderhoud en herstellingen in nucleaire en niet-nucleaire omgeving.

Dit certificaat is geldig van 11/07/2020 tot 10/01/2021 en blijft
Uitgave 11. Gecertificeerd sinds 14/07/2004.
Hercertificatie ten laatste op 10/01/2021.

Dit is een multi-locatie certificatie.
Meer details over bijkomende locaties zijn opgenomen op volgende pagina.

Goedgekeurd door

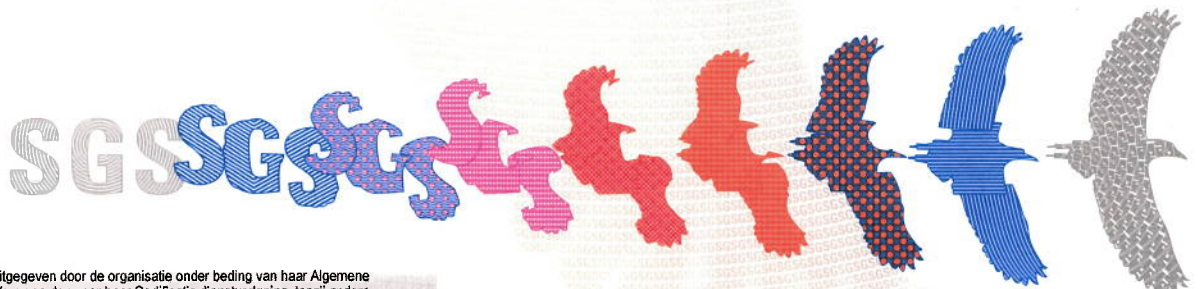
Pieter Weterings
Certification Manager

SGS Belgium NV
SGS House Noorderlaan 87 2030 Antwerp Belgium
t +32 (0)3 545-48-48 f +32 (0)3 545-48-49 www.sgs.com



Accreditation Number
005 QMS
EN ISO/IEC 17021-1:2015

Pagina 1 van 2



Dit document is uitgegeven door de organisatie onder beding van haar Algemene Voorwaarden voor haar Certificatie dienstverlening, tenzij anders overeengekomen, zijn deze toegankelijk via www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. De aandacht wordt gevestigd op de beperking van aansprakelijkheid, de schadevergoeding- en bevoegdheidskwesties. De rechtsgeeldigheid van dit document kan worden geverifieerd op <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Iedere niet-geautoriseerde wijziging of vervalsing van de inhoud of het uiterlijk van dit document is onrechtmatig en overtreders kunnen worden vervolgd in de ruimste zin van de wet.

Certificaat BE04/041196.01, vervolg

SGS

TMS Industrial Services NV

ISO 9001:2015



Uitgave 11

Gedetailleerd toepassingsgebied

Mechanisch onderhoud en industriële projecten met inbegrip van prefabricatie, montage en onderhoud van installaties, drukvaten, piping en staal- en kunststofconstructies. Nazicht en herstelling van regelventielen, veiligheidskleppen en afsluiters. Revisie van pompen, roerwerken, appendages en onderdelen. Industriële lekdichtingen, decontaminatie, pop-a-plug, invriezingen, stralingsbescherming en brandpreventie. Mechanisch onderhoud en herstellingen in nucleaire en niet-nucleaire omgeving.

Bijkomende locaties

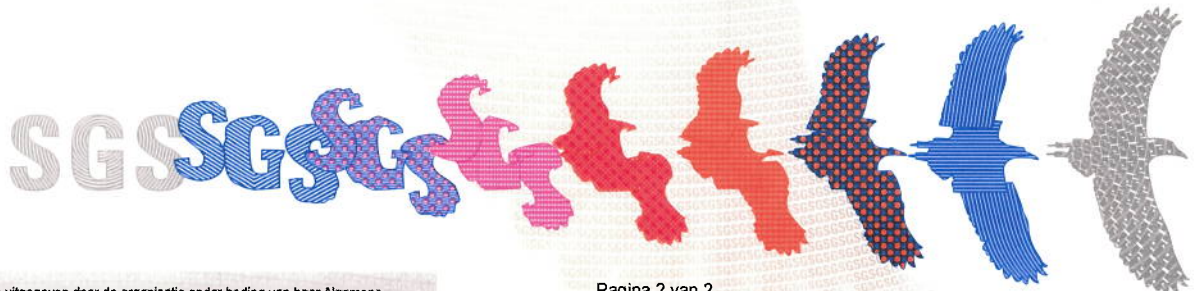
Soldatenplein 45/3, 3300 Tienen, België

Wiedauwkaai 80 bus C, 9000 Gent, België

Graaf De Theuxlaan 8/1, 3550 Heusden-Zolder, België



Accreditation Number
005 OMS
EN ISO/IEC 17021-1:2015



Dit document is uitgegeven door de organisatie onder beding van haar Algemene Voorwaarden voor haar Certificatie dienstverlening, tenzij anders overeengekomen, zijn deze toegankelijk via www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. De aandacht wordt gevestigd op de beperking van aansprakelijkheid, de schadevergoeding- en bevoegdheidskwesties. De rechtsgeldigheid van dit document kan worden geverifieerd op <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Iedere niet-geautoriseerde wijziging of vervalsing van de inhoud of het uiterlijk van dit document is onrechtmatig en overtreders kunnen worden vervolgd in de ruimste zin van de wet.

Pagina 2 van 2