



MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Site certificaat nummer:
282943-MSC-RvA-NLD-CC2

Geldig:
02 februari 2025 – 01 februari 2028

Hoort bij hoofdkantoor-certificaatnummer:
282943-2019-AQ-NLD-RvA

Dit is ter bevestiging dat het centraal geïmplementeerde managementsysteem van

Geonius Milieu B.V.

De Asselen Kuil 10, 6161 RD Geleen, Nederland

en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Kwaliteitsmanagementsysteem norm:

ISO 9001:2015

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Dienstverlening op het gebied van milieu, archeologie en ecologie.

Plaats en datum:
Barendrecht, 30 januari 2025

Voor het kantoor van afgifte:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



J.H.C.N. van Gijlswijk
Management Representative

Het is het managementsysteem van de hele organisatie dat gecertificeerd is. De geldigheid van dit certificaat is afhankelijk van de geldigheid van het hoofdkantoor certificaat. Het niet nakomen van de in de certificatie-overeenkomst gestelde condities kan leiden tot het ongeldig verklaren van dit certificaat.

GEACCREDITEERDE ORGANISATIE: DNV Business Assurance B.V., Zwolsseweg 1, 2994 LB, Barendrecht, Netherlands - TEL: +31(0)102922689. www.dnv.com/assurance

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

Geonius Milieu B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
Geonius Milieu B.V.	Voorveste 7, 3992 DC Houten, Nederland	Dienstverlening op het gebied van milieu, archeologie en ecologie.
Geonius Milieu B.V.	Lavendelheide 16, 9202 PD Drachten, Nederland	Dienstverlening op het gebied van milieu, archeologie en ecologie.
Geonius Milieu B.V.	Het Wendelgoor 13, 7604 PJ Almelo, Nederland	Dienstverlening op het gebied van milieu, archeologie en ecologie.
Geonius Milieu B.V.	Minervum 7460, 4817 ZP Breda, Nederland	Dienstverlening op het gebied van milieu, archeologie en ecologie.
Geonius Milieu B.V.	De Asselen Kuil 10, 6161 RD Geleen, Nederland	Dienstverlening op het gebied van milieu, archeologie en ecologie.