

Certificaat

voor het milieumanagementsysteem volgens

NEN-EN-ISO 14001:2015

inclusief vigerende versie van het onderliggende SCCM schema

De certificatie instelling TÜV NORD Nederland bevestigt hiermee dat de certificatie heeft plaatsgevonden volgens haar certificatiereglement voor de organisatie

Volker Wessels Telecom B.V.

Ravenswade 4A

3439 LD Nieuwegein

Het managementsysteem en de toepassing daarvan voldoet aan de eisen van de norm. De certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TÜV NORD Nederland. De lijst met entiteiten / vestigingen in de bijlage is onderdeel van dit certificaat.


Toepassingsgebied

Het inventariseren, ontwerpen, bouwen, installeren, beheren en onderhouden van infrastructuur voor telecom en energie.

Registratienummer 17346-17.1

Certificaat geldig van	02-06-2023
Certificaat geldig tot	22-05-2026
Datum eerste certificatie	22-05-2017
Vorig certificaat geldig tot	22-05-2023
Datum audit	29-03-2023 – 17-04-2023

Dhr. E.W.A.C. Franken
Managing Director



TÜV NORD Nederland B.V.
Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel
tuv.nl

TÜV®

SCCM
stichting coördinatie
certificatie managementsystemen
voor milieu en gezond en veilig werken

MGMT. SYS.
RVA C 029

TUVNORDGROUP

Bijlage

bij het certificaat met registratienummer 17346-17.1

NEN-EN-ISO 14001:2015

inclusief vigerende versie van het onderliggende SCCM schema

Het certificaat heeft betrekking op de volgende entiteiten / vestigingen

Volker Wessels Telecom B.V.

Ravenswade 4A
3439 LD Nieuwegein

Volker Wessels Telecom B.V.

Kanaal Zuid 286
7364 AJ Lieren

Volker Wessels Telecom B.V.

Bisonspoor 3002 C401
3605 LT Maarsssen

Volker Wessels Telecom B.V.

Meeuwenlaan 2
8011 BZ Zwolle

VolkerWessels Telecom FttX B.V.

Ravenswade 4A
3439 LD Nieuwegein

Toepassingsgebied

Het inventariseren, ontwerpen, bouwen, installeren, beheren en onderhouden van infrastructuren voor telecom en energie.

Registratienummer 17346-17.1

Certificaat geldig van	02-06-2023
Certificaat geldig tot	22-05-2026
Datum eerste certificatie	22-05-2017
Vorig certificaat geldig tot	22-05-2023
Datum audit	29-03-2023 - 17-04-2023

Dhr. E.W.A.C. Franken
Managing Director



TÜV NORD Nederland B.V.

Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel
tuv.nl

TÜV®

SCCM
stichting coördinatie
certificatie managementsystemen
voor milieu en gezond en veilig werken

MGMT. SYS.
RVA C 029

TUVNORDGROUP

Bijlage

bij het certificaat met registratienummer 17346-17.1

NEN-EN-ISO 14001:2015

inclusief vigerende versie van het onderliggende SCCM schema

Het certificaat heeft betrekking op de volgende entiteiten / vestigingen

VolkerWessels Telecom Network Solutions B.V.

Kanaal Zuid 286
7364 AJ Lieren

Toepassingsgebied

Het inventariseren, ontwerpen, bouwen, installeren, beheren en onderhouden van infrastructuren voor telecom en energie.

VolkerWessels Telecom Infratechniek B.V.

Rietgorsweg 4
3356 LJ Papendrecht

VolkerWessels Telecom Infratechniek B.V.

Koekoeksweg 1a
8084 GM 't Harde

VolkerWessels Telecom Infratechniek B.V.

Ravenswade 4A
3439 LD Nieuwegein

Toepassingsgebied

Het inventariseren, ontwerpen, bouwen en installeren van infrastructuren voor telecom en energie.

Registratienummer 17346-17.1

Certificaat geldig van	02-06-2023
Certificaat geldig tot	22-05-2026
Datum eerste certificatie	22-05-2017
Vorig certificaat geldig tot	22-05-2023
Datum audit	29-03-2023 - 17-04-2023

Dhr. E.W.A.C. Franken
Managing Director



TÜV NORD Nederland B.V.

Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel
tuv.nl

TÜV®

SCCM
stichting coördinatie
certificatie managementsystemen
voor milieu en gezond en veilig werken

MGMT. SYS.
RVA C 029

TUVNORDGROUP

Bijlage

bij het certificaat met registratienummer 17346-17.1

NEN-EN-ISO 14001:2015

inclusief vigerende versie van het onderliggende SCCM schema

Het certificaat heeft betrekking op de volgende entiteiten / vestigingen

VolkerWessels Telecom Infratechniek B.V.

Science Park Eindhoven 5127

5692 ED Son en Breugel

Toepassingsgebied

Het inventariseren, ontwerpen, bouwen en installeren van infrastructuren voor telecom en energie.

Volker Wessels Telecom Services B.V.

Ravenswade 4A

3439 LD Nieuwegein

Toepassingsgebied

Het ontwerpen, installeren, beheren en onderhouden van infrastructuren voor telecom en energie.

MAPXACT B.V.

Kanaal Zuid 286

7364 AJ Lieren

Toepassingsgebied

Het inventariseren van infrastructuren voor telecom en energie.

Registratienummer 17346-17.1

Certificaat geldig van	02-06-2023
Certificaat geldig tot	22-05-2026
Datum eerste certificatie	22-05-2017
Vorig certificaat geldig tot	22-05-2023
Datum audit	29-03-2023 – 17-04-2023

Dhr. E.W.A.C. Franken
Managing Director



TÜV NORD Nederland B.V.

Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel

tuv.nl

TÜV®

SCCM
stichting coördinatie
certificatie managementsystemen
voor milieu en gezond en veilig werken

MGMT. SYS.
RVA C 029

TUVNORDGROUP

Bijlage

bij het certificaat met registratienummer 17346-17.1

NEN-EN-ISO 14001:2015

inclusief vigerende versie van het onderliggende SCCM schema

Het certificaat heeft betrekking op de volgende entiteiten / vestigingen

Recognize B.V.

Bisonspoor 3002 C401
3605 LT Maarssen

Recognize B.V.

Stationsstraat 11
7607 GX Almelo

Toepassingsgebied

Ontwerp, ontwikkeling, support, technisch beheer en hosting van maatwerk softwaresystemen voor het beheren en verwerken van persoonlijke- en klantgegevens.

Hyrde B.V.

Bisonspoor 3002 C401
3605 LT Maarssen

Toepassingsgebied

Het ontwikkelen, inrichten en beheren van end-to-end IoT infrastructuur (hardware, connectiviteit, platform en applications) en AI diensten voor beeldherkenning.

Registratienummer 17346-17.1

Certificaat geldig van	02-06-2023
Certificaat geldig tot	22-05-2026
Datum eerste certificatie	22-05-2017
Vorig certificaat geldig tot	22-05-2023
Datum audit	29-03-2023 - 17-04-2023

Dhr. E.W.A.C. Franken
Managing Director



TÜV NORD Nederland B.V.

Ekkersrijt 4401, 5692 DL Son en Breugel
tuv.nl

TÜV®

SCCM
stichting coördinatie
certificatie managementsystemen
voor milieu en gezond en veilig werken

MGMT. SYS.
RVA C 029

TUVNORDGROUP