

# MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:  
281350-2018-AHSO-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:  
19 december 2013

Geldig:  
17 juli 2021 – 19 december 2022

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van  
**Compass Europe Group (CEG) B.V.**  
Bovenstraat 132, 3077 BH Rotterdam, Nederland  
en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Arbomanagementsysteem norm:  
**ISO 45001:2018**

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

**Ontwerp, aanleg, (project)management en onderhoud van intelligente netwerken, gericht op markten Verkeer & Vervoer, Industrie en Energie.  
Het aanleggen van gebouwinstallaties.**

Dit certificaat is verstrekt op basis van het ISO 45001 certificatiesysteem van SCCM.

Plaats en datum:  
Barendrecht, 19 juli 2021

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



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

## APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

### Compass Europe Group (CEG) B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

| Naam locatie                                | Adres locatie  | Scope locatie  |
|---|--|--|
| Compass Europe Group (CEG) B.V.             | Bovenstraat 132, 3077 BH Rotterdam, Nederland                | CIN: Ontwerp, aanleg, (project)management en onderhoud van intelligente netwerken, gericht op markten Verkeer & Vervoer, Industrie en Energie. CIN UK: Development, management, design, procurement, installation and delivery of telecommunication, EHV and HV cable, infrastructure and horizontal directional drilling in the Utility and Transport industry. CTI: Het aanleggen van gebouwinstallaties. CI: Ontwikkeling van een sensor (glasvezel) voor diverse toepassingen. |
| Compass Infrastructuur Nederland (CIN) B.V. | Bovenstraat 132, 3077 BH Rotterdam, Nederland                | CIN: Ontwerp, aanleg, (project)management en onderhoud van intelligente netwerken, gericht op markten Verkeer & Vervoer, Industrie en Energie. CIN UK: Development, management, design, procurement, installation and delivery of telecommunication, EHV and HV cable, infrastructure and horizontal directional drilling in the Utility and Transport industry. CTI: Het aanleggen van gebouwinstallaties. CI: Ontwikkeling van een sensor (glasvezel) voor diverse toepassingen. |
| Compass Infrastructure UK (CI UK) ltd       | Unit 7, Maitland Road, Ipswich, IP6 8NZ, Verenigd Koninkrijk | Development, management, design, procurement, installation and delivery of telecommunication, EHV and HV cable, infrastructure and horizontal directional drilling in the Utility and Transport industry.  |
| Compass Technische Installaties B.V.        | Steenbakkerstraat 3, 2851 AX Haastrecht, Nederland           | CIN: Ontwerp, aanleg, (project)management en onderhoud van intelligente netwerken, gericht op markten Verkeer & Vervoer, Industrie en Energie. CIN UK: Development, management, design, procurement, installation and delivery of telecommunication, EHV and HV cable, infrastructure and horizontal directional drilling in the Utility and Transport industry. CTI: Het aanleggen van gebouwinstallaties. CI: Ontwikkeling van een sensor (glasvezel) voor diverse toepassingen. |