

CO₂-BEWUST CERTIFICAAT

NIVEAU 3

Certificaat Nr.:
254795-2018-Q-NLD-RvA

Geldig:
23 december 2019 – 22 december 2022

Deze organisatie is gecertificeerd sinds*:
22 december 2016

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem voor het CO₂-bewust handelen van

A.Hak Infranet B.V.

Steenoven 2-6, 4196 HG Tricht, Nederland (Hoofdlocatie)

(overige organisaties binnen de Organizational Boundary: zie appendix)

Als zijnde een middelgroot bedrijf met betrekking tot CO₂-emissie
Met KvK nummer 11018556

Voldoet aan de eisen van het bovengenoemde niveau, van handboek:

CO₂-Prestatieladder versie 3.0

NACE, Rev.1.1: 28.11, 40.12, 45.21, 45.31, 74.20, 74.87
NACE, Rev.2: 25.11, 35.12, 42.21, 42.22, 43.21, 71.12, 74.10

voor de volgende scope:

**Ontwerp, nieuwbouw en onderhoud van bovengrondse installaties; aanleg en onderhoud van ondergrondse kabel- en buisleidingsystemen, installaties voor duurzame energie en distributienetten voor gassen, vloeistoffen, elektriciteit en telecommunicatie, systemen voor middenspanning en verlichtingen.
Uitvoering van (water)bodemsaneringen of ingreep in de waterbodem.**

Datum afgifte:
Barendrecht, 27 januari 2020

Namens de certificatie instelling:
DNV GL - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB, Barendrecht,
Nederland




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



*DNV GL Business Assurance B.V. is geaccrediteerd voor de CO₂-Prestatieladder beoordelingen sinds 7 juli 2015, alleen certificaten uitgegeven na deze datum vallen onder de scope van deze accreditatie.

Appendix 1 bij CO₂-BEWUST CERTIFICAAT NIVEAU 3

Deze bijlage behoort bij Certificaat Nr.:
254795-2018-Q-NLD-RvA

A.Hak Infranet B.V.

Tot de Organizational Boundary behoren de volgende organisaties

Bedrijfsnaam/entiteit	KvK nummer	Plaats
A.Hak Infranet B.V.	11018556	Tricht
A.Hak Noord-Oost B.V.	11018887	Assen, Heerenveen, Doetinchem, Rijssen
A.Hak Zuid B.V.	16029034	Geleen, Etten-Leur, Helmond
A.Hak Rijnmond B.V.	11055088	Ridderkerk
A.Hak West B.V.	11063643	Amsterdam, Purmerend
A.Hak Midden-West	57310211	Baarn, Diemen