

CO₂-bewust Certificaat Niveau 4

Hierbij verklaart Normec NCK B.V. dat het managementsysteem voor het CO₂-bewust handelen van

Artes Group

Burchtstraat 89, 9150 KRUIBEKE KVK: 0421 570 314

Type: Middelgroot

voldoet aan niveau 4 van het handboek CO₂-prestatieladder versie 3.1
en is van toepassing op:

**Het uitvoeren van waterbouwkundige werken en burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.
Het realiseren van prefab betonproducten voor de eigen bouwbedrijven.
Installatie van verwarming, klimaatregeling en ventilatie.**

Nace code: F 41.2, F 42.91, C 23.61, F 43.22

Dit certificaat is alleen geldig in samenhang met het certificaataanhangsel met hetzelfde nummer, waarop de van toepassing zijnde locatie's met betrekking tot deze goedkeuring vermeld zijn. Dit certificaat heeft 2 bijlage.

Certificaatnummer:
NCK.2022.731.CO2.H473

Datum verstrekking:
25 april 2023

Geldig tot en met:
14 februari 2026

Getekend te Beverwijk



Normec
NCK



CO₂-PRESTATIELADDER



Certificaataanhangsel

CO2-bewust Certificaat Niveau 4

Organisational Boundary

Artes Group
Burchtstraat 89,
9150 KRUIBEKE
KVK: 0421 570 314

Activiteiten

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken en burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking. Het realiseren van prefab betonproducten voor de eigen bouwbedrijven. Installatie van verwarming, klimaatregeling en ventilatie.

Nace-code

F 41.2, F 42.91 ,
C 23.61, F 43.22

Werkmaatschappij(en)

Artes Roegiers
KvK 0405 800 983

Artes Prefab
KvK 0806 662 193

Artes Depret
KvK 0400 082 042

Artes TWT
KvK 0449.710.707

Artes Wouderberg
KvK 0423.264.646

Artes Uptech
KvK 0435.471.305

Activiteiten

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken. Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking. Het realiseren van prefab betonproducten voor de eigen bouwbedrijven.

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken. Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken. Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.

Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.

Installatie van verwarming, klimaatregeling en ventilatie.

Nace-code

F 41.2
F 42.91

F 41.2
F 42.91

F 41.2
F 42.91

F 41.2
F 42.91

F 41.2
F 42.91

F 41.2
F 42.91

Certificaatnummer:
NCK.2022.731.CO2.H473

Datum verstrekking:
25 april 2023

Geldig tot en met:
14 februari 2026

Getekend te Beverwijk



CO₂-PRESTATIELADDER



Certificaataanhangsel

CO2-bewust Certificaat Niveau 4

Organisational Boundary

Artes Group
Burchtstraat 89,
9150 KRUIBEKE
KVK: 0421 570 314

Activiteiten

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken en burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking. Het realiseren van prefab betonproducten voor de eigen bouwbedrijven. Installatie van verwarming, klimaatregeling en ventilatie.

Nace-code

F 41.2, F 42.91 ,
C 23.61, F 43.22

Nevenvestiging(en)

Artes Depret
Rederskaai 61/0301
8380 ZEEBRUGGE

Activiteiten

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken. Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.

Nace-code

F 41.2
F 42.91

Artes TWT
Rue du Géron 41
5300 ANDENNE

Het uitvoeren van waterbouwkundige werken. Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.

F 41.2
F 42.91

Artes Woudenberg
Lieven Bauwensstraat 42
8200 BRUGGE

Het uitvoeren van burgerlijke bouwkunde en gebouwen waaronder nieuwbouw, renovatie, restauratie, afwerking.

F 41.2
F 42.91

Artes Uptech
Stationsstraat 56
8460 OUDENBURG

Installatie van verwarming, klimaatregeling en ventilatie. F 43.22

Certificaatnummer:
NCK.2022.731.CO2.H473

Datum verstrekking:
CertuitgDatCB_A

Geldig tot en met:
14 februari 2026

Getekend te Beverwijk
HandtekeningCB_A



CO₂-PRESTATIELADDER

