

# CERTIFICAAT

Nummer: 2003214

Het VGM-beheersysteem van de op het addendum vermelde organisatie(s) en/of locaties van:

## Electrotechnisch Bureau de Noord B.V.

Edisonweg 16b  
2952 AD Alblasserdam

en de toepassing daarvan voldoet aan de voorwaarden gesteld in:

## VCA\* 2017/6.0

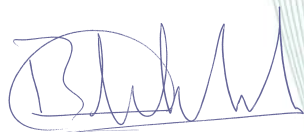
Voor het toepassingsgebied:  
het installeren en onderhouden van laagspannings- en data-installaties, besturingstechnieken en panelenbouw

NACE-code: 4320

Dit certificaat is geldig tot:	1 juli 2024
Dit certificaat is geldig vanaf:	15 juli 2021
Gecertificeerd sinds*:	1 juli 2000

Dit certificaat is geldig voor de organisatie(s) en/of locaties genoemd op het addendum.

DEKRA Certification B.V.



B.T.M. Holtus  
Directeur



M.G.G. Boersma  
Certificatie Manager

© Integrale publicatie van dit certificaat alsmede de bijbehorende rapporten is uitsluitend in hun geheel toegestaan.\* tegen deze certificeerbare norm / mogelijk door een andere Certificatie-instelling



# ADDENDUM

Behorende bij certificaat nummer: 2003214

Het VGM-beheersysteem van de organisatie(s) en/of locaties van:

## Electrotechnisch Bureau de Noord B.V.

Edisonweg 16b  
2952 AD Alblasserdam

Gecertificeerde vestiging(en):	Afwijkende scope
Electrotechnisch Bureau de Noord B.V. Edisonweg 16b 2952 AD Alblasserdam	Het installeren en onderhouden van laagspannings- en data- installaties
Electrotechnisch Bureau de Noord B.V. Antoni van Leeuwenhoekstraat 79 3331 EV Zwijndrecht	Het installeren en onderhouden van laagspannings- en data- installaties
Electrotechnisch Bureau De Noord Paneelbouw en Techniek B.V. Edisonweg 16b 2952 AD Alblasserdam	Het installeren en onderhouden van besturingstechnieken en panelenbouw.

Dit addendum is geldig tot: 1 juli 2024  
Dit addendum is geldig vanaf: 15 juli 2021