

BRControls Projects B.V.

te Zwolle

heeft aangetoond te beschikken over een
VCA-systeem dat voldoet aan de eisen van de norm:

VCA* 2008/5.1

Evaluatie van het VCA-systeem heeft plaatsgevonden volgens
het certificatiereglement van TUV Nederland voor het toepassingsgebied:

**Het monteren en inbedrijfstellen van zowel hardware als software
voor gebouwmanagementsystemen in utiliteit, industrie,
klimaat- en besturingsinstallaties en SCADA-systemen.
Het monteren van schakel- en verdeelinrichtingen.
(Nace code: F43,2)**

Deze certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TUV Nederland

Registratienummer 22187/3 1
Ingangsdatum 06-11-2016
Certificaat geldig tot 06-11-2019
Datum eerste certificaat 06-11-2013

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



TUV Nederland
De Waal 21 C
5684 PH Best
T +31 (0) 499 – 339 500
F +31 (0) 499 – 339 509
E. info@tuv.nl
W www.tuv.nl



BRControls Projects B.V.

te 's-Hertogenbosch

heeft aangetoond te beschikken over een
VCA-systeem dat voldoet aan de eisen van de norm:

VCA* 2008/5.1

Evaluatie van het VCA-systeem heeft plaatsgevonden volgens
het certificatiereglement van TUV Nederland voor het toepassingsgebied:

**Het monteren en inbedrijfstellen van zowel hardware als software
voor gebouwmanagementsystemen in utiliteit, industrie,
klimaat- en besturingsinstallaties en SCADA-systemen.
Het monteren van schakel- en verdeelinrichtingen.
(Nace code: F43,2)**

Deze certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TUV Nederland

Registratienummer 22187/3 2
Ingangsdatum 20-09-2016
Certificaat geldig tot 06-11-2019

Managing Director
Dhr E W A C Franken



TUV Nederland
De Waal 21 C
5684 PH Best
T +31 (0) 499 – 339 500
F +31 (0) 499 – 339 509
E info@tuv.nl
W www.tuv.nl

