



Certificaat K-0203417 / 01

Uitgegeven op	2022-01-20	Pagina	1 van 1
Eerste uitgave	2006-09-01	Vervaldatum	2024-09-13
Vervangt	KSC-K42945/07	Vorige vervaldatum	2021-09-13
		Hercertificatie	2021-08-30

ISO 9001:2015

Met dit certificaat bevestigt Kiwa dat het management systeem geïmplementeerd door

IBK B.V.

Voldoet aan de vereisten van ISO 9001:2015 voor het toepassingsgebied:

Het ontwerpen, installeren en onderhouden van airconditioning, koelinstallaties en warmtepompen.

Ron Scheepers
Country manager Kiwa Nederland

20211110

Raadpleeg www.kiwa.com om vast te stellen dat het certificaat nog steeds geldig is

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
NL-2280 AB RIJSWIJK

Tel. +31 88 998 44 00
Fax +31 88 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Bedrijfsgegevens
IBK B.V.
Duwboot 19
3991 CD HOUTEN
NEDERLAND
KVK 30225455



CERTIFICAAT

VEILIGHEIDSMANAGEMENTSYSTEEM



Dit is ter bevestiging dat
het veiligheidsmanagementsysteem van
Salor Spakenburg B.V.

Ten behoeve van de werkmaatschappijen
Heinen & Hopman Engineering B.V.
Produktieweg 12, 3751 LN te Bunschoten-Spakenburg
Heinen & Hopman Installaties B.V.
Zuidwenk 45, 3751 CB te Bunschoten-Spakenburg
Geotherm Energy Systems B.V.
Zuidwenk 45a, 3751 CB te Bunschoten-Spakenburg
IBK B.V.

Duwboot 19, 3991 CD Houten
Retail Technics B.V.
Marconistraat 5, 3861 NK Nijkerk

voldoet aan de eisen gesteld in de norm
VGM Checklist Aannemers, VCA* 2017/6.0

Dit certificaat is geldig voor de volgende activiteiten:

Het realiseren en exploiteren van duurzame energiesystemen. Het (pre)fabriceren van onderdelen ten behoeve van installaties t.b.v. scheepsbouw. Het realiseren en onderhouden van klimaattechnische systemen. Het installeren en onderhouden van airconditioning, warmtepompen, koel- en klimaatinstallaties. Het (pre)fabriceren, installeren en onderhouden van koeltechnische en klimaattechnische installaties

Ing. C.A.N. van Zwienen,
Algemeen directeur

C.P. Kemp – de Boom,
Certificatiebesliser

Dordrecht, 16 november 2021

Dit certificaat is alleen geldig in samenhang met de certificaatbijlage met hetzelfde nummer, waarop de van toepassing zijnde locaties met betrekking tot deze goedkeuring vermeld zijn.

Certificaatnummer:
EBN.VCA.3673
NACE code:
33.20, 43.99, 43.22



Geldig van: **16-11-2021**
Geldig tot: **16-11-2024**
Bij ons gecertificeerd sinds:
16-11-2021

CERTIFICAAT

f-gassen voor ondernemingen

BRL 100 versie 2.0

ingevolge de artikelen 6 en 9 van het Besluit gefluoreerde broeikasgassen en ozonlaan afbrekende stoffen

Nummer: 12004

De ondergetekende verklaart dat aan:

IBK B.V.

Duwboot 19
3991 CD Houten

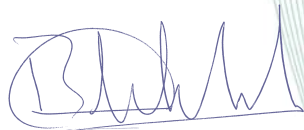
het certificaat f-gassen voor ondernemingen wordt verstrekt omdat voor het volgende deelgebied er een gerechtvaardigd vertrouwen is dat IBK B.V. voorzorgsmaatregelen heeft genomen om lekkage van f-gassen te voorkomen in overeenstemming met BRL 100 (Beoordelingsrichtlijn voor het certificaat f-gassen voor ondernemingen): installatie, onderhoud of service, reparatie en buitendienststelling van stationaire koelapparatuur, stationaire klimaatregelingsapparatuur of stationaire warmtepompen, waarin gefluoreerde broeikasgassen als bedoeld in artikel 2, eerste lid, van de F-gassenverordening, of gereguleerde stoffen als bedoeld in artikel 3, vierde lid, van de Verordening ozonlaag afbrekende stoffen zijn toegepast.

Het is de certificaathouder toegestaan de voornoemde werkzaamheden aan de daarbij aangegeven apparatuur met een onbeperkte vulling te verrichten.

NACE-code: 4320

Dit certificaat is geldig vanaf: 24 december 2020
Gecertificeerd sinds*: 21 maart 2018

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

