

Management Systeem Certificaat

Dit certificaat met nummer DGT37172121-04 is uitgegeven voor het managementsysteem van:

SPIE Nederland B.V.

Vestigingsadres: Huifakkerstraat 15, 4815PN te Breda

Voldoet aan de eisen gesteld in de Informatie Beveiliging Management Systeem norm:

NEN-EN-ISO/IEC 27001:2023 nl

Voor het toepassingsgebied: Informatiebeveiliging gerelateerd aan de inrichting, monitoring, technische beheeractiviteiten en hosting van applicaties en informatiesystemen ter ondersteuning van de activiteiten van de SPIE Nederland divisies.

Het uitvoeren van engineering, realiseren, beheren en onderhouden van onder- en bovengrondse netwerken voor telecommunicatie, elektriciteit, gas, water en riolering, technische infrastructuren voor de besturing van technische processen en applicaties ter ondersteuning van deze activiteiten.

In overeenstemming met de verklaring van toepasselijkheid versie 1.1 van 17 april 2024.

Dit certificaat is alleen geldig in samenhang met het certificaataanhangsel met hetzelfde nummer, waarop de van toepassing zijnde locaties met betrekking tot dit certificaat vermeld zijn.

Dit certificaat is geldig vanaf:
16 oktober 2024

Datum eerste certificaat:
19 mei 2023

NAMENS



Marco Bijl
DigiTrust B.V.

Dit certificaat is geldig tot:
19 mei 2026

Dit certificaat vervangt nr:
DGT37172110



DigiTrust B.V.: Achtseweg Zuid 159R - 5651 GW Eindhoven - Nederland
Telefoon +31 88 224-5600 - sales@digitrust.nl - www.digitrust.nl - KvK 59396822

Deze afgifte is uitgevoerd in overeenstemming met en binnen de procedures van DigiTrust zoals ook bekend bij en gecontroleerd door de RvA. Dit certificaat is elektronisch uitgegeven, het is en blijft eigendom van DigiTrust. Het valt daarom onder en is gebonden aan de uitgifte condities van het contract.

Certificaten kunnen worden gevalideerd via de QR-code.

Behorende bij het certificaat met registratienummer: DGT37172121-04
Het informatiebeveiligingsmanagementsysteem van: SPIE Nederland B.V.

Werkmaatschappijen en geregistreerde activiteiten

SPIE IT

Informatiebeveiliging gerelateerd aan inrichting, monitoring, technische beheeractiviteiten en hosting van applicaties en informatiesystemen van SPIE NL IT ter ondersteuning van de activiteiten van de SPIE Nederland divisies bij de uitvoering van haar dienstverlening richting relaties vanuit de vestigingen Breda en Son en de service locaties Schiedam, Utrecht, Elsloo, Capelle a/d IJssel en Groningen.

Locaties:

- Huifakkerstraat 15, 4815 PN Breda
- De Brauwweg 74, 3125 AE Schiedam
- Sanderboutlaan 51, 6181 DN Elsloo
- Science Park Eindhoven 5206, 5692 EG Son
- Essebaan 63B, 2908 LW Capelle aan den IJssel
- Rostockweg 3, 9723 HG Groningen
- Computerweg 10, 3542 DR Utrecht

City Network en Grids

Informatiebeveiliging gerelateerd aan het engineeren, realiseren, beheren onderhouden van onder- en bovengrondse netwerken voor telecommunicatie, elektriciteit, gas, water en riolering door SPIE Nederland B.V.

Locaties:

- Menhirweg 6, 5342 LS Oss

Smart City & Energies – Hoogspanningsstations

Het beveiligen van informatie gerelateerd aan de inrichting, monitoring en technische beheeractiviteiten van SPIE Energies Hoogspanningsstations vanuit de locaties Breda en Heerenveen, met Breda als hoofdlocatie, voor de uitvoering van de activiteiten.

Locaties

- Huifakkerstraat 15, 4815 PN Breda
- Icarus 5, 8448 CJ Heerenveen

Smart City & Energies – Hoogspanningslijnen

Informatiebeveiliging gerelateerd aan de inrichting, monitoring en technische beheeractiviteiten van SPIE Energies Hoogspanningslijnen met als vestiging Breda.

Locatie

- Huifakkerstraat 15, 4815 PN Breda



DigiTrust B.V.: Achtseweg Zuid 159R - 5651 GW Eindhoven - Nederland
Telefoon +31 88 224-5600 - sales@digitrust.nl - www.digitrust.nl - KvK 59396822

Deze afgifte is uitgevoerd in overeenstemming met en binnen de procedures van DigiTrust zoals ook bekend bij en gecontroleerd door de RvA. Dit certificaat is elektronisch uitgegeven, het is en blijft eigendom van DigiTrust. Het valt daarom onder en is gebonden aan de uitgifte condities van het contract.

Certificaten kunnen worden gevalideerd via de QR-code.

Industry Services – Engineering

Informatiebeveiliging gerelateerd aan de inrichting, monitoring en technische beheeractiviteiten van SPIE Engineering, onderdeel van SPIE Industry services. Deze activiteiten vinden plaats vanuit de locaties Schiedam, Hoek en Elsloo.

Locaties

- De Brauwweg 74, 3125 AE Schiedam
- Sanderboutlaan 8a, 6181 DN Elsloo
- Innovatieweg 12, 4542 NH Hoek

Industry Services – Industriële Automatisering/AppDev

Het beveiligen van informatie gerelateerd aan het ontwerp, inrichting, onderhoud, monitoring en technische beheeractiviteiten van applicaties en informatie systemen die onderdeel zijn van een industriële infrastructuur en het ontwerpen, installeren en beheren van applicaties die binnen het domein van technische automatisering worden toegepast.

Locaties

- De Brauwweg 74, 3125 AE Schiedam
- Sanderboutlaan 8a, 6181 DN Elsloo
- Middenstraat 5, 9611 KE Sappemeer

Building Solutions – Digital Asset- en Datamanagement

Informatiebeveiliging gerelateerd aan het beheer van brondata en contractdata, de ontsluiting van gebouwbeheersystemen en IoT-oplossingen voor remote services, dataverwerking, beheer en analyse, ondersteuning via de Servicedesk, (assetmanagement) consultancy en projectmanagementdiensten ten behoeve van onze interne en externe klanten. Deze activiteiten vinden plaats vanuit de locatie Son.

Locatie

- Science Park Eindhoven 5206, 5692 EG Son

