

# Certificaat

Hiermede wordt verklaard dat het managementsysteem van:

## SPIE Nederland B.V.

Kobaltweg 59-61, 3542 CE Utrecht, Nederland

door LRQA is goedgekeurd voor de volgende norm(en):

### ISO/IEC 27001:2013

Goedkeuringsnummer: ISO/IEC 27001 – 0023106

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

#### Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

De (beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van) informatie rond medewerkers, processen en systemen welke de primaire activiteiten, ontwerpen, projectmanagement en uitvoeren, beheer en onderhoud mogelijk maken ten dienste van klanten van SPIE ICS en ICT Datacenters, conform de Verklaring van Toepasselijkheid versie 7.0 d.d. 24 augustus 2022.



**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Afgegeven door: LRQA Limited



# Certificaataanhangsel

Vestiging	Activiteiten
<p><b>SPIE Nederland B.V. – ICT Services &amp; Specials</b> Kobaltweg 59-61, 3542 CE Utrecht, Nederland</p>	<p><b>ISO/IEC 27001:2013</b> De (beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van) informatie rond medewerkers, processen en systemen welke de primaire activiteiten, ontwerpen, projectmanagement en uitvoeren, beheer en onderhoud mogelijk maken ten dienste van klanten van SPIE ICS en ICT Datacenters, conform de Verklaring van Toepasselijkheid versie 7.0 d.d. 24 augustus 2022.</p>
<p><b>SPIE Nederland B.V. – ICT Services &amp; Specials</b> Science Park Eindhoven 5206, 5692 EG Son, Nederland</p>	<p><b>ISO/IEC 27001:2013</b> De (beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van) informatie rond medewerkers, processen en systemen welke de primaire activiteiten, ontwerpen, projectmanagement en uitvoeren, beheer en onderhoud mogelijk maken ten dienste van klanten van SPIE ICS en ICT Datacenters, conform de Verklaring van Toepasselijkheid versie 7.0 d.d. 24 augustus 2022.</p>
<p><b>SPIE Nederland B.V. – ICT Services &amp; Specials</b> De Brauwweg 74-82, 3125 AE Schiedam, Nederland</p>	<p><b>ISO/IEC 27001:2013</b> De (beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van) informatie rond medewerkers, processen en systemen welke de primaire activiteiten, ontwerpen, projectmanagement en uitvoeren, beheer en onderhoud mogelijk maken ten dienste van klanten van SPIE ICS en ICT Datacenters, conform de Verklaring van Toepasselijkheid versie 7.0 d.d. 24 augustus 2022.</p>
<p><b>SPIE Nederland B.V. – ICT Services &amp; Specials</b> Schrevenweg 12, 8024 HA Zwolle, Nederland</p>	<p><b>ISO/IEC 27001:2013</b> De (beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van) informatie rond medewerkers, processen en systemen welke de primaire activiteiten, ontwerpen, projectmanagement en uitvoeren, beheer en onderhoud mogelijk maken ten dienste van klanten van SPIE ICS en ICT Datacenters, conform de Verklaring van Toepasselijkheid versie 7.0 d.d. 24 augustus 2022.</p>



0001

# Certificaataanhangsel

## Vestiging

**SPIE Nederland B.V. – ICT Services & Specials**  
Middenstraat 5, 9611 KE Sappemeer, Nederland

## Activiteiten

**ISO/IEC 27001:2013**  
De (beschikbaarheid, integriteit en vertrouwelijkheid van) informatie rond medewerkers, processen en systemen welke de primaire activiteiten, ontwerpen, projectmanagement en uitvoeren, beheer en onderhoud mogelijk maken ten dienste van klanten van SPIE ICS en ICT Datacenters, conform de Verklaring van Toepasselijkheid versie 7.0 d.d. 24 augustus 2022.

