

BRANDELMELDSYSTEEM



Certificaatnummer
13323-BMI-0-inspcert2024-01

Locatiegegevens
ITB2 Datacenter Apeldoorn
Grote Woudhuis 5
7325 WM Apeldoorn

Het brandbeveiligingssysteem bestaande uit de installatietechnische maatregelen met een **brandmeldinstallatie** en de hieraan verbonden bouwkundige en organisatorische maatregelen voldoet aan de afgeleide doelstelling(en):

Brandmeldsysteem : Een beginnende brand tijdig ontdekken, lokaliseren en signaleren, waarna de aangesloten brandbeveiligingsvoorzieningen tijdig in werking worden gesteld, binnen de context van het basisontwerp.

Inspectieschema's : - CCV Inspectieschema Brandbeveiliging - Inspectie basisontwerp brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen, versie 8.0
- CCV Inspectieschema Brandbeveiliging - Inspectie detailontwerp brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen, versie 8.0
- CCV Inspectieschema Brandbeveiliging - Inspectie brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI) op basis van afgeleide doelstellingen, versie 12.0

Inspectierapport : nr. 13323-BMI-0-in2024-01
Datum en inspecteur : 17 juni 2024 Vervolginspectie - J. Cornelisse
Peildatum : 5 juli
Volgende inspectie voor* : 5 juli 2026
Omvang beveiliging : Gedeeltelijke bewaking
Gehele gebouw
Ruimtebewaking (specifieke ruimte)
Gehele gebouw
Ruimtebewaking (in relatie tot ontvluchten)
Gehele gebouw

Inspectie-Instelling
Kiwa R2B
Dwarsweg 10
5301 KT Zaltbommel

Namens de directie

CERTIFICAT
INSPECTIES
B.V.



Dit inspectiecertificaat geeft niet alle details van de inspectie weer, deze zijn opgenomen in het inspectierapport. Dit certificaat blijft eigendom van Kiwa R2B (R2B Inspecties B.V.). De inspectie is gebaseerd op steekproeven. Geldigheid van accreditatie kan nagegaan worden bij www.rva.nl

** gebaseerd op wet- en regelgeving en inspectiefrequentie als vermeld in het basisontwerp*