

Hoofdlijnen CCV-inspectieschema's *Infosheet voor beslissers*

Het CCV heeft drie CCV-inspectieschema's Brandbeveiliging gelanceerd die helpen de kwaliteit van een inspectie te borgen. Deze infosheet is bedoeld voor iedereen die in 5 minuten wil weten wat de CCV-inspectieschema's betekenen, waaruit ze bestaan, hoe ze worden ingevoerd, en wat de voordelen zijn.



INSPECTIE VAN BRANDBEVEILIGING

Brandbeveiligingsmaatregelen worden genomen met een bepaald doel voor ogen. Bijvoorbeeld: mensen moeten bij brand veilig het gebouw kunnen ontvluchten. Of: het bedrijfsproces mag geen of beperkt hinder ondervinden van een brand. Een inspectie volgens de nieuwe CCV-inspectieschema's geeft antwoord op de vraag of met het brandbeveiligingssysteem dat gestelde doel bereikt is.

DRIE SAMENHANGENDE SCHEMA'S

Er zijn drie samenhangende Inspectieschema's Brandbeveiliging:

- Inspectie Basisontwerp - passen de uitgangspunten voor de brandbeveiliging bij het gestelde doel of doelen? (belangrijk voor PGS 15 en het Vuurwerkbesluit);
- Inspectie Detailontwerp - beantwoordt het ontwerp van een brandbeveiligingsinstallatie (of een samenstel daarvan) aan de uitgangspunten en gestelde doelen?
- Inspectie Brandbeveiligingssysteem - is de brandbeveiligingsinstallatie doeltreffend? (belangrijk voor Bouwbesluit 2012, PGS 15 en het Vuurwerkbesluit).

INSPECTIERAPPORT EN INSPECTIECERTIFICAAT

Een inspectie eindigt wanneer de inspecteur een inspectierapport afgeeft. In het inspectierapport staat de conclusie van de inspectie: goedgekeurd of afgekeurd. Bij inspectie van het Basisontwerp en het Detailontwerp blijft het bij een inspectierapport.

Bij inspectie van het Brandbeveiligingssysteem geeft de inspecteur bij goedkeuring ook een verplicht Inspectiecertificaat af. Dit is alleen toegestaan aan inspecteurs van geaccrediteerde inspectie-instellingen die een licentie hebben met het CCV. Het gebruik is geregeld in het [CCV-Reglement voor inspectiemark \(17020\)](#).

versie
1 september 2012

DRIE HULPDOCUMENTEN

Er zijn drie 'hulpdocumenten' voor het uitvoeren van de drie inspectieschema's. Hierin is informatie opgenomen die anders in elk van de drie inspectieschema's afzonderlijk zou moeten gestaan. In plaats van drie keer hetzelfde te schrijven heeft het CCV gekozen om de informatie in één document te zetten, en vanuit de drie inspectieschema's daarnaar te verwijzen.

De hulpdocumenten zijn:

- [Specifieke normen en verwijzingen](#)
- [Goed- en afkeurcriteria](#)
- [Vakbekwaamheid en ervaring](#)

Voordeel van deze opzet is dat als er iets wijzigt, er maar één document hoeft te worden aangepast, en niet drie inspectieschema's. Voorbeeld: als er een nieuwe norm NEN 2575 voor ontruimingsalarminstallaties komt, hoeft alleen het hulpdocument Specifieke normen en verwijzingen te worden aangepast.

INVOERING VAN DE CCV-INSPECTIESCHEMA'S

De nieuwe CCV-inspectieschema's Brandbeveiliging zijn per 1 september 2012 gepubliceerd. Er geldt een kennisgevingsperiode, waarin belanghebbende inspectie-instellingen en belangstellenden de nieuwe schema's kunnen lezen, en zich kunnen voorbereiden op het gebruik van de schema's. De ingangsdatum van de nieuwe schema's wordt nader bekend gemaakt. Vanaf de ingangsdatum kunnen het CCV en inspectie-instellingen overeenkomsten sluiten over gebruik van de schema's, accreditatie van de inspectie-instellingen, gebruik van het modelcertificaat en het inspectiemerk.

VOORDELEN VAN DE NIEUWE CCV-INSPECTIESCHEMA'S

- De schema's maken het inspectieproces transparant.
- Tegelijkertijd maken ze het mogelijk om de inspectie van de uitgangspunten voor de brandbeveiliging en/of het ontwerp van een installatie apart in opdracht te geven.
- Er is een duidelijk overzicht van de informatie die een opdrachtgever aan de inspectie-instelling moet verstrekken.

- Het bevoegd gezag en de verzekeraars accepteren de inspectierapporten en inspectiecertificaten.
- Bij de inspectie wordt rekening gehouden met eventuele certificaten van leveranciers voor (onderhoud aan) brandbeveiligingsinstallaties.

INSPECTIE VERPLICHT VOLGENS BOUWBESLUIT 2012

Inspectie volgens de CCV-inspectieschema's moet plaatsvinden als u een door de overheid geëiste blusinstallatie, brandmeldinstallatie, ontruimingsalarminstallatie of rookbeheersingsinstallatie heeft. De overheid eist deze installaties in bepaalde gebouwen volgens het Bouwbesluit 2012, bij opslag van gevaarlijke stoffen (PGS 15) en voor alle locaties waar consumentenvoorwerk wordt verkocht (Vuurwerkbesluit). Het kan ook een eis zijn in een vergunning in het kader van een gelijkwaardige oplossing. Daarnaast kan het een eis zijn in een polis van een verzekeraar.

HET INSPECTIECERTIFICAAT, UW GEMEENTE EN VERZEKERAAR

Het inspectiecertificaat past in het Bouwbesluit 2012, in PGS 15 (opslag van gevaarlijke stoffen) en in het Vuurwerkbesluit. In bepaalde gevallen vragen verzekeringsmaatschappijen via de polisvoorwaarden om een inspectiecertificaat. Inspectiecertificaten volgens het CCV-schema voldoen aan de informatiebehoefte van uw gemeente en verzekeraar.

ROL CCV

Het CCV ontwikkelt en beheert inspectieschema's vanuit een onafhankelijke positie. De Raad van Accreditatie (RvA) heeft het CCV hiervoor geaccepteerd. Inspectie-instellingen kunnen nu worden geaccrediteerd voor uitvoering van inspecties volgens de CCV-inspectieschema's. De RvA ziet erop toe dat de inspectie-instellingen hun inspecties onafhankelijk, deskundig, onpartijdig en betrouwbaar uitvoeren. Logisch bij een maatschappelijk belangrijk onderwerp als brandbeveiliging.

MEER INFORMATIE OVER DE CCV-INSPECTIESCHEMA'S

Kijk voor meer informatie over de nieuwe CCV-inspectieschema's Brandbeveiliging op www.hetccv.nl/inspectiebrandbeveiliging. Daar staan ook de antwoorden op veelgestelde vragen. Staat uw vraag er niet bij? Mail dan uw vraag infodesk@hetccv.nl.