

Wij bouwen aan veiligheid

Organisatie  
Gebouw  
Techniek



### Winst met veiligheid (Brandveiligheidscaan)?

Om te kunnen bepalen of een bouwwerk voldoet aan de wet- en regelgeving betreffende brandveiligheid is het noodzakelijk het bestaande brandveiligheidsniveau inzichtelijk te maken. Met behulp van een van tevoren gedefinieerde inspectielijst wordt een bouwwerk gecontroleerd en getoetst. Hiermee wordt beoordeeld of het bouwwerk conform dan wel niet conform de voorgeschreven wet- en regelgeving is. Niet conforme brandveiligheidsvoorzieningen zullen op niveau gebracht moeten worden door de corrigerende maatregelen.

### Brandveiligheidscaan (BVS)

Het verzorgen van een brandveiligheidscaan en het vervolgens regelmatig controleren van de brandveiligheid is een arbeidsintensieve en kostbare aangelegenheid. Door een gestructureerde inspectie en verwerkingsmethode biedt DiiP hiervoor de oplossing. De verwerking van de BVS via BMIS resulteert in een heldere rapportage, archivering van de gegevens en heldere overzichten van de tekortkomingen. Hierdoor krijgt u inzicht en kunt u gestructureerd werken aan het brandveilig maken en houden van uw gebouwen.

### Inspectielijst

De inspectielijst is een overzicht van alle brandveiligheidsvoorzieningen in een bouwwerk die door middel van vragen en visuele inspecties worden getoetst aan het Bouwbesluit/Bouwverordening, het Gebruiksbesluit en de Arbo wetgeving. De controles vinden plaats op basis van een drietal hoofditems;

- Deel 1 (Documentencontrole): bouwvergunning, gebruiksvergunning, tekeningen, certificaten, PVE (Programma van eisen), onderhoudscontracten, etc.
- Deel 2 (Beheer): beheerderstaken controle, zoals het logboek voor beheerder PZI, beheerder BMC en ontruimingsinstallatie, onderhoud, inspecties, calamiteiten, etc.
- Deel 3 (Details): detail informatie controle, hieronder vallen alle vragen die niet horen bij de delen 1 en 2.

### Rapportage

De rapportage vormt de samenvatting van de brandveiligheidscaan en geeft een weergave van het brandveiligheidsniveau van het bouwwerk. Deze wordt gespecificeerd in de categorie bouwkundig, technisch en organisatorisch. De realisatie en de handhaving bepalen het toekomstige brandveiligheidsniveau van het bouwwerk (zie hiervoor het **DiiP handhavinginstrument**).

**Door de Brandveiligheidscaan heeft u inzicht in de huidige situatie en bent u in staat de noodzakelijke correctieve en preventieve maatregelen correct uit te voeren!**

### De innovatieve implementatie Partner

Postadres:  
Postbus 298  
1620 AG Hoorn

Bezoekadres:  
Muiderstraatweg 58A  
1111 PT DIEMEN

Tel: +31 20 668 00 69  
www.diiP.nl  
info@diiP.nl

BTW: NL8131.77.030.B01  
Handelsregister: 37110885  
Rekeningnummer: 45.20.598