

Ontruimingsplan en ontruimingsplattegronden

Preventief heeft jarenlange ervaring in het vervaardigen van ontruimingsplannen en -plattegronden volgens geldende normen en wetgeving. Onze expertise zorgt voor een veilige werkomgeving waarin uw BHV-organisatie effectief kan handelen bij calamiteiten.

Wat is een ontruimingsplan?

Een ontruimingsplan beschrijft helder wat moet gebeuren bij een calamiteit. Het plan zorgt dat het gebouw snel en doeltreffend ontruimd kan worden. Elke organisatie heeft unieke omstandigheden die hierin worden verwerkt, zoals alarmeringsprocedures, rolverdeling en verzamelplaatsen.

Wettelijke verplichting

Een ontruimingsplan is verplicht volgens zowel de Arbowet (artikel 3) als het Besluit Bouwwerken Leefomgeving (artikel 6.20 lid 1). Bedrijven met een brandmeldinstallatie moeten beschikken over een ontruimingsplan volgens deze norm.

Inhoud volgens NEN8112

Het ontruimingsplan voldoet aan de NEN8112-norm en bevat:

- Situatietekening en gebouwgegevens
- Installatiegegevens met foto's
- Beschrijving BHV-organisatie
- Alarmerings- en ontruimingsprocedures
- Taken van medewerkers, receptie, BHV'ers en directie
- Ontruimingsplattegronden

Ontruimingsplattegronden

Deze plattegronden hangen op zichtbare plaatsen en tonen vluchtwegen, nooduitgangen, blus- en reddingsmiddelen en verzamelplaatsen. Ze worden vervaardigd volgens de NEN EN-ISO 7010:2020 en NEN 1414.

Onze werkwijze

1. Locatiebezoek en inventarisatie
2. Rondgang voor het opnemen van voorzieningen
3. Inventarisatie met BHV'ers over procedures
4. Uitwerken conceptversie
5. Na akkoord volgt definitieve versie

Preventief BV levert

- Locatiebezoek met inventarisatie
- Concept ontruimingsplattegronden en -plan
- Tussentijds overleg
- Documenten in bewerkbare formaten (PDF, Word, DWG)
- Optioneel: plattegronden in kliklijst (frame) met montagebenodigdheden (meerprijs)

Waarom Preventief?

- Ruime ervaring en kundige adviseurs
- Maatwerk in plaats van standaardplannen
- Bewerkbare bestanden voor eigen beheer
- Werkwijze volgens nieuwste NEN8112-richtlijnen

