

HSE standards Canon Production Printing Netherlands B.V

Aanvraag buiten bedrijfstelling brandmeldinstallaties (Rode kaart)

Document properties

Document type	Document nummer	Onderwerp
	20V11	Safety
Status	Informatie classificatie	Auteur
final	R2	SIEB
Versie	Toepassingsgebied	Eigenaar
4	CPP NL	

Goedkeuringsstatus

Beoordeling door	Geaccordeerd door	Ingangsdatum
	SC HSE	1-7-2020
Datum van laatste beoordeling	Datum accorderen	Versie
29-10-2020	6-10-2020	4

Historie

Versie	Accorderings- datum	Auteur	Acceptatie	Goed- keuring	Opmerkingen
4		SIEB			update insurer

Document type

Document nummer

Onderwerp

20V11

Safety

Status

Informatie classificatie

Auteur

final

R2

SIEB

Versie

Toepassingsgebied

Eigenaar

4

CPP NL

SC HSE Venlo

1. Doel

Deze instructie heeft tot doel om op een correcte wijze een aanvraag in te kunnen dienen om een brandbeveiligingsinstallatie tijdelijk buiten bedrijf te laten zetten. Doel hiervan is om onbedoelde meldingen naar de brandweer te voorkomen. Extra beschermende maatregelen staan in de werkvergunning opgenomen.

2. Verantwoordelijkheid

De aanvrager is verantwoordelijk voor het correct invullen van de rode kaart.

De medewerker van de OH&S1 is verantwoordelijk voor de controle van de gegevens en de melding naar de externe instanties.

De medewerker van security in de CMK is verantwoordelijk voor het correct uitvoeren van de handelingen in het brandmeldsysteem.

3. Werkwijze

Aanvrager

Rode kaart invullen "Aanvraag buitenbedrijfstelling brandmeldinstallatie" (z.o.z.)

AANVRAGEN MINIMAAL 3 DAGEN VOOR DE AANVANG VAN HET WERK

- a) Per kaart mag maar één sprinkler- of blusgassysteem worden ingevuld.
- b) Voor rookdetectie mogen de direct betrokken zones per gebouw op een kaart worden vermeld.
- c) Overlegt met het management waar de brandmeldinstallatie wordt uitgeschakeld.
- d) Vult zijn eigen naam in en parafeert.
- e) Vermeldt de code waarmee de CMK de installatie kan schakelen.
- f) Vermeldt het aantal melders of sprinklerkoppen die erbij of eraf gaan. Is dit niet van toepassing dan "erbij" en "weg" doorstrepen.
- g) Stuur de originele kaart naar (brand) veiligheidskundige van OHSE.

- **OHSE (brand) veiligheidskundige**

- a) Controleert de ingevulde gegevens.
- b) Controleert de code waarmee de CMK de installatie kan uitschakelen.
- c) Informeert de juiste externe instanties (aan- en/of afmelden).
- d) Stuur de originele kaart naar de CMK.
- e) Bewaart de kaarten die terugkomen van de CMK.

- **Aanvrager / Uitvoerder (tijdens uitschakelen)**

- a) Belt de CMK, toestel 4444.
- b) Vraagt of betreffende groep uitgeschakeld is.
- c) Start van de werkzaamheden.
- d) Geeft door aan CMK als groep weer ingeschakeld kan worden.

Document type	Document nummer	Onderwerp
	20V11	Safety
Status	Informatie classificatie	Auteur
final	R2	SIEB
Versie	Toepassingsgebied	Eigenaar
4	CPP NL	SC HSE Venlo

- **C.M.K.**

- a) Schakelt de juiste groep uit volgens de uitschakelcode en noteert de uitschakeltijd.
- b) Schakelt de groep weer in als daarom gevraagd wordt en vermeldt de tijd op de kaart ('s avonds om 16.30 uur moeten alle groepen ingeschakeld zijn). Hier mag alleen met toestemming van OH&S1 vanaf geweken worden.
- c) Indien de uitschakel-termijn voor meerdere dagen geldt, moet de inschakeltijd 's avonds op de achterkant van de kaart ingevuld worden.
- d) Stuurt de rode kaart naar de OH&S 1 retour.

Afkortingen

CMK centrale meldkamer

OH&S1 Occupational Health en Environment 1

Document type

Document nummer

Onderwerp

20V11

Safety

Status

Informatie classificatie

Auteur

final

R2

SIEB

Versie

Toepassingsgebied

Eigenaar

4

CPP NL

SC HSE Venlo

1 Bijlage

Document type

Status

final

Versie

4

Document nummer

20V11

Informatie classificatie

R2

Toepassingsgebied

CPP NL

Onderwerp

Safety

Auteur

SIEB

Eigenaar

SC HSE Venlo

Te allen tijde laten invullen bij CMK

In bedrijfstelling bij meerdere dagen:

klep nummer	datum	tijd uit bedrijf	tijd in bedrijf	