

Factsheet scenario Brand n° 1

2024-2025



Wie wordt gewaarschuwd bij een brandmelding?

Brand wordt geconstateerd door menselijke waarneming of door techniek (brand-/rookdetector).

De *Alarmcentrale MBC (AC MBC)* geeft een algemene (00)-oproep brandalarm via portofoon bestemd voor: alle portofoondragers (ploegleiders, technici, BHV instructeurs, beveiligers, gastdame/huismeester O|2 en contactpersonen van diensten/faculteiten met portofoon). Iedereen schakelt over naar kanaal 6.

Bij een automatische brandmelding² gaat een technicus, portofoondrager of ploegleider op verkenning uit, overige portodragers blijven stand-by op kanaal 6. Na verkenning of bevestiging brand wordt via kanaal 6 één van de volgende alarmsoorten gegeven:

- ongewenste melding: iedereen keert terug naar de operationele situatie. Zo nodig gebouwbewoners informeren;
- brand: RIT¹⁾ en brandweer/externe hulpverlening worden opgeroepen; technici van de wacht en beveiligingsmedewerkers in de overige gebouw(del)en blijven stand-by op kanaal 6.

Bij een hand-, een telefonische of een mondelinge brandmelding wordt naast de **00-oproep** ook gelijktijdig een traceroproep voor de RIT gedaan. Verdere acties zoals hiervoor bij brand is vermeld.

²⁾ Campusgebouwen en O|2/ACTA en Onderzoeksgebouw: Alle automatische brandmeldingen van de gebouwen op de Campus gaan 24/7 naar de AC MBC (CCE). De AC MBC heeft een directe communicatielijn met de brandweer van de Meldkamer Amsterdam.

Wie geeft opdrachten bij een brandbestrijding?

Op aanwijzing van de ploegleider wordt de *beginnende brand* bestreden. Elke RIT-er informeert de ploegleider *bij een te groot gevaar* en heeft het recht het blussen te staken.

Inzetpost

De ploegleider kiest een veilige plek in de buurt van de calamiteit om vanaf die plaats de taken te verdelen onder de RIT-ers. Deze 'inzetpost' wordt via de portofoon doorgegeven aan de AC MBC. Ploegleider overlegt met locatiedeskundige en RIT. De Ploegleider kan overige groepen op laten roepen/opschalen naar externe hulpverlening. Zie ook factsheet alarmering.

Inzet ademlucht

Inzet ademlucht is alleen toegestaan als back-up (VURIT of Brandweer) en aansturing van ademluchtdragers buiten het calamiteitengebied aanwezig is.

Inzet 's nachts

Uitgangspunt moet zijn: altijd met minimaal 2 man/BHV inzet bij calamiteit/alarm (1x ploegleider, 1x beveiliging).

Calamiteitenkar gebouw / BHV karren

De beveiliging/portofoondrager brengt de calamiteitenkar van het gebouw naar de aangegeven inzetpost. De deuren van de ruimten waar de karren zich bevinden zijn te ontgrendelen door:

- de brandmeldinstallatie;
- het inslaan van ruitje van het groene kastje;
- gebruik van de sleutel bij de (gebouw)receptie/gastdame.

¹⁾ VURIT: Rapid Intervention Team

Op verzoek worden BHV hulpverleningskarren (pompen, ademlucht, haspels etc.) opgehaald door een portofoondrager iom. ploegleider. Locatie karren: De karren met materieel blussen van brand bevinden zich in MK044 W&N en Transitorium K2B04 (kar m.b.t technische hulpverlening, dompelpompen, kabelhaspels e.d.).

Zie factsheet: 'Opvangruimten voor BHV/EHBO; locaties karren, AED's en rolstoelen'.

Beveiliging

Opent ruimten in getroffen gebied, bedient de brandweerlift (iom. portofoondragers/ploegleider) en bewaakt de toegang tot het calamiteitengebied.

Brandweer: ingangen gebouw en opstelplaatsen

Uitgangspunt is daar waar het brandpaneel is in een gebouw is, de brandweer daar naar binnen gaat (*plattegrond VU campus met brandweeringangen is bij CCE aanwezig*).

1. De Ploegleider gaat naar deze locatie (is tevens opstelplaats brandweer) om de brandweer op te vangen en te gidsen.
2. Bij inrijden via slagboom wordt brandweer opgevangen en gegidst door een BHV'er / beveiliging (met porto).

Na aankomst wordt de bevelvoering overgenomen door de brandweer.

- Direct aan te rijden De Boelelaan:

- O|2 gebouw BL 1108
- Onderzoeksgebouw (OG) gebouw BL 1100
- ACTA gebouw Gustav Mahlerlaan 3004 / parkeergarage P2
- Hoofdgebouw BL 1105
- OZW-gebouw BL 1109
- NU-gebouw BL 1111 / parkeergarage P3

- Direct aan te rijden Van der Boechorststraat:

- Transitoriumcomplex incl. CCE Bs 1, 3 en 5
- Medische Faculteit Bs 7
- Kinderdagverblijf Kinderrijk Bs 13
- Hortus Botanicus - Botanische Tuin Zuidas Bs 8

- Cluster campusgebouwen via slagboom ingang camperterrein:

- W&N gebouw: deels sloopsituatie, achteringang via A.J Ernststraat
- Starhub gebouw
- Bellevue gebouw
- TenT (tentamengebouw)
- Initium gebouw
- Hoofd- en NU-gebouwen/ parkeergarage P3, ingangen aan campuszijde.

Gebouwinformatie: FCO, BHV, veiligheidsplattegronden.

Oproepen OCT³⁾, opschalingsniveau 2

De ploegleider laat het OCT via het MBC oproepen als er externe hulpdiensten² betrokken worden of als de ploegleider dat nodig vindt (*zie factsheet Alarmeren*). Het OCT laat directeur(en) getroffen gebied en omliggende gebouwen/derden (zoals AUmc) waarschuwen. Een OCT lid kan deelnemen aan het CoPI⁴⁾.

³⁾ Als er om een ambulance wordt gevraagd dan bepaalt de ernst of het OCT wordt opgeroepen. Bijvoorbeeld bij individuele onwelwording hoeft het OCT niet opgeroepen te worden. De ploegleider kan ook de voorzitter van het OCT via AC MBC informeren. De zichtbaarheid van een incident voor de buitenwereld (rookpluim, nabij of in de openbare ruimte) kan bepalend zijn voor het incident zelf. Dat kan een reden zijn om het OCT wel op te roepen.

⁴⁾ Het **CoPI Commando Plaats Incident** (CoPI) wordt ter plaatse samengesteld uit de operationeel leidinggevenden (**Officieren van Dienst**) van de verschillende hulpdiensten. Het CoPI staat onder leiding van de Leider CoPI. De Leider CoPI kan, afhankelijk van het incident, van alle hulpverleningsorganisatie afkomstig zijn (brandweer, GHOR, of politie).

Oplaadbare Li-ion batterij/accu

Bv. van fiets of klein apparaat (geen auto!). Uit een brandende lithium accu komen giftige (o.a. HF) en irriterende stoffen vrij door (zeer) hoge temperaturen. **Geen contact met rook, draag altijd ademlucht.** Stop onmiddellijk met het gebruik van het apparaat en koppel deze eventueel los van de lader. Blussen door onderdompelen batterij in een waterbak. Verplaats het apparaat naar buiten als dit veilig kan (met transportkist, calamiteitenkar), b.v. via noodtrappenhuis. Zo nodig met veel water koelen.

Ruimten met gasblusinstallatie

Bij een alarmering in ruimten waar een gasblussysteem aanwezig is, geldt dat de ruimte bij alarmering zo snel mogelijk verlaten dient te worden. Het daar aanwezige geautoriseerde personeel is apart geïnstrueerd m.b.t. de ontruimingsprocedure van de ruimte en noodbediening van de installatie. Betreding van de ruimte alleen na vrijgave via de Ploegleider of met ademlucht voor een grijpredding.

Sprinklers

De BHV betreedt bij een brandmelding niet het gebied met in werking zijnde sprinklers (gebouwen NU.VU en OG). De ploegleider geeft opdracht om de sprinkler buiten werking te stellen.

Ontruiming

Zie factsheet 5 Ontruimen. Sluit altijd de deur van de ruimte/compartiment met de brandhaard ivm. rookverspreiding. De ploegleider geeft het bevel tot ontruiming en afzetting van het bedreigde gebied. Bij ontruiming informeert OCT het SBT (opschalingsniveau 3).

Brand meester

Als een brand is bedwongen, geeft de ploegleider het sein "brand meester" door aan de AC MBC. Als de Brandweer het bevel voert gebeurt dit door de bevelvoerder brandweer. De AC MBC stelt met een **00**-oproep alle betrokken portfoondragers op de hoogte.

Terugkeer naar normale situatie en nazorg

Indien brandonderzoek noodzakelijk is, locatie intact laten!

Voordat het gebouw wordt vrijgegeven bepaalt de ploegleider/OCT of vrijgave mogelijk is en zo ja, welke vervolgactiviteiten er eerst nog plaats moeten vinden voordat gebruikers het gebouw weer in mogen. Het betreft o.a. de volgende onderdelen:

- schoonmaken gebouw/salvage;
- opstarten van de installaties;
- sluiten van de nooduitgangen;
- openen van de compartimentscheidingen;
- bewoners (laten) informeren;
- resetten van de brandmeldinstallatie;
- eventueel nazorg medewerkers, BHV-ers etc.

Hoofd beveiliging laat personen terugkeren naar het gebouw.

De beveiliging registreert het incident, ploegleider vult meldingsformulier op VU.nl in:

Meldpunt (registratie fysieke incidenten/ongevallen, meldingen) op VU.nl: [Calamiteiten - Vrije Universiteit Amsterdam \(vu.nl\)](#)

Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied

Bij een grotere (buiten) brand met meerdere Li-houdende accu's is het bijna onvermijdelijk dat er milieueffecten zijn. Het kan noodzakelijk zijn dat de Omgevingsdienst NZKG wordt geïnformeerd. Deze melding loopt via A&M.

Voor nazorg bij grote impact: zie factsheet 10 Extreem geweld-grote impact .

Gerelateerde BNO factsheets:

- Factsheet 1A Brand-incidenten parkeergarage (*In Acta, O2 en NU-gebouw*)
- Factsheet 2 Ongeval, letsel, onwel, ziekte
- Factsheet 3 Grote technische storingen
- Factsheet 4 Gevaarlijke stoffen
- Factsheet 5 Ontruimen
- Factsheet 5A Inrichting opvangpunt
- Factsheet 5B Ontruimen door docenten
- Factsheet 10, Extreem geweld - grote impact
- Factsheet ALARM alarmering
- Factsheet Com communicatie
- Factsheet Opvangruimten voor BHV/EHBO; locaties karren, AED's en rolstoelen