

MIVB/STIB Intern Noodplan Metro/Prémétro Installaties

Studiedag SFPE

09.05.2014



BENELUX
CHAPTER



MIVB-Eric Buslot;

Inhoud

- Preventief;
- Wat bij brandmelding (abnormale veiligheidsgebeurtenis)?
- Opstarten INP principes;
- Eerste MIVB ploeg ter plaatse;
- Eerste CI-MIVB ter plaatse;
- Bij afkondiging NIP fase;
- Ondersteuning Hulpdiensten;
- Oefeningen;



Preventie 1: evolutie in de loop der jaren

- Compartimentering technische en commerciële ruimten tov publiek toegankelijke;
- Gebruik van onbrandbare of moeilijk brandbare materialen;
- Beperking brandbelasting;
- Gebruik van halogeenvrije kabels (+ vervanging van oudere generatie kabels);
- Uitbreiding detectie van technische ruimten naar commerciële en opslagruimten evenals naar de publiektoegankelijke zones;



Preventie 2 :

- Automatische waterblusinstallaties in risicoruimten (afvallokaal, commerciële ruimten, opslagruimten > 10T,.....);
- Waar mogelijk bij renovatie en nieuwbouw : installatie RWA ;
- Installatie rookcompartimenteringinstallaties;
- Uitbreiding cameratoezicht;
- Rookverbod en Vuurvergunning;
- Efficiëntere opruiming zwerfvuil;
- Verhoging : periodieke opruimbeurten;



Preventie 3

- Realisatie brandveiligheidsaudits;
- Stelselmatige analyse van alle incidenten (wat brand betreft : werkgroepen AIM, BPI, AIS);
- Realisatie Brand Risico-Analyses per station;
- Realisatie « Technische Addendums en RIO» als bijlage bij lastenkohiers, contracten, zoals:
 - T.A. commerciële ruimten
 - T.A. verdeelautomaten of krantenracks
 - T.A. ruimten voor derden
 - RIO « gebruik stations »



Preventie 4 :

- Vorming en sensibilisering stationspersoneel;
- Realisatie – Actualisering IPI's en BNIP's ;
- Ondersteuning vorming BW (kennis gevaren, veiligheidsuitrustingen der voertuigen en stations, verkenning stations,.....);
-



Wat bij brandmelding (abnormale veiligheidsgebeurtenis) ?

- Melding door:
 - Automatische branddetectie-installatie,
 - Personeel,
 - Getuige,
 - Hulpdiensten zelf,
- De melding doorgeven en met alle mogelijke en beschikbare middelen « asap » objectiveren door :
 - Bestuurders,
 - Stationspersoneel,
 - Camera's,



- Uitsturen van verschillende Interventieploegen (Security, FST,.....);
- And Last but not Least : indien nodig « oproepen agent 12 »;
-



Opstarten INP principes

- Van zodra BW gevraagd wordt :
 - In functie van de gebeurtenis, nemen van eerste veiligheidsmaatregelen :
 - Evacuatie station via P.A.
 - Onderbreking uitbating
 - Snijding spanning 900V
 -
 - Verwittiging van verschillende diensten;
 - Opsturen van extra ploegen;
 - Inzetten van CI- MIVB;
 - Instellen eerste isolatieperimeter;



- Opstellen CP & wachtzone MIVB;
- Oproepen betrokken MIVB gegradueerden van wacht;
-



Eerste ploeg ter plaatse :

- Objectivering
- Toegangen station beheren
- Specifiek metro :
 - Nagaan correcte snijding van de 900 V
 - Verzekeren plaatsing der aardingsstangen (2 + 4)
- Toezicht op het in veiligheid brengen van de reizigers
- Eerste opvang organiseren



1ste CI ter plaatse (3 niveau's)

- Herkenbaar door oranje hesje met CI aanduiding;
- Ter beschikking staan van de Dir. Int., zijn vragen beantwoorden (mogelijke deelname aan motorkapoverleg – uitwisseling eerste vaststellingen);
- Eerste beslissingen doorgeven aan Dispatching;
- Het contact tussen Dir.Int. en technische diensten MIVB verzekeren;
- Rechtstreeks of via de Disp. contact houden met CI 2 en informeren omtrent evolutie en genomen maatregelen;
- Bij aankomst van opvolger CI, deze bijstaan of taak verder zetten;



Indien NIP fase wordt afgekondigd :

- Wordt MIVB-CI 2 (gegradueerde BUM van wacht) : de MIVB verbindingsofficier in CP-Ops hulpdiensten;
- Wordt MIVB-CI 3 (directiekaderlid van wacht) : de MIVB verbindingsofficier in Gem/Prov CC;

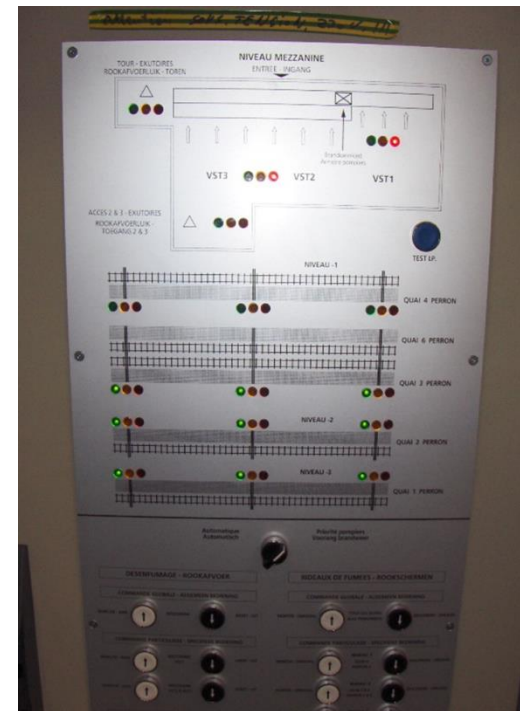


Ondersteuning hulpdiensten :

- Identificatie voorkeursingang/station



- Uitbouw brandweerinterventiekast



MIVB-Eric Buslot;



Oefeningen

- Procedure oefeningen
- Tabel-top oefeningen
- Multidisciplinaire oefeningen (laatste nov.2010)



Filmpjes

- Agent 12
- Oefening « Erasmus 2010 »



Q & A



**BENELUX
CHAPTER**

MIVB-Eric Buslot;



17

Afkortingen

- RWA: Rook- en Warmte Afvoerinstallatie
- INP : Intern Noodplan
- AIM : Analyse Incident Metro
- BPI : Brand Preventie – Prévention Incendie
- AIS : Aménagements Infrastructure Souterraines
- T.A. : Technisch Addendum
- RIO : Reglement van Inwendige Orde
- IPI : Interventie Plans – Plans d’Intervention



Vervolg afkortingen

- BNIP : Bijzonder Nood Interventie Plan
- FST : Fiel Support Technique
- BW : Brandweer
- P.A. : Public Adress
- CI-MIVB : Chief Incident MIVB
- CP-MIVB : Coördinatie Post MIVB
- Dir.Int. : Directeur Interventie
- NIP : NoodInterventie Plan
- CC : Coördinatie Centrum

