



BHV tijdens en na de bouw

"zorg voor een vliegende start"

Waarom het belangrijk is om BHV vanaf het begin bij bouw- en verbouwprojecten te betrekken en wat de meerwaarde hiervan is.

Albert Dias d'Ullois



- Werkzaam bij CURA BHV
- Middelbaar veiligheidskundige
- 20 jaar werkzaam in de wereld van bedrijfshulpverlening
- Stel graag de vraag 'waarom doen we dat zo'

Bij welke organisatie is men nu bezig met een bouwproject?

Okay..

En bij welke organisatie is **BHV bij dit bouwproject betrokken?**

Wat zijn jullie ideeën?

Aan de hand van vier casussen wil ik samen met jullie **brainstormen** over BHV in de bouw.

Aan de slag

Teams

Maak een team met de mensen om je heen.

Casus

Elk team krijgt een casus om over te brainstormen.

Brainstorm

Jullie hebben 10-15 minuten om over de casus te brainstormen. Maak het niet te moeilijk.

Korte presentatie

Twee groepen krijgen 2-3 minuten om hun inzichten te delen.

Is het niet gek?

Dat BHV-organisatie pas in beeld komt als een pand wordt opgeleverd?

BBL

Bouwen

Arbowet

BHV

Artikel 6.20

Wat we willen bereiken

Dat BHV **actief** wordt betrokken bij keuzes die de veiligheid van medewerkers, bewoners en cliënten beïnvloeden bij nieuwbouw of een verbouwing.

Hoe kunnen we dat doen?

Brandveiligheidsbeleid

RvB/DT

Bouwkundig

Vastgoed

Installatietechnisch

Facilitair/vastgoed

Organisatie/Cultuur

Hoofd BHV, Facilitair

Technisch Programma van eisen

BHV Beleid

- Bedrijfnoodorganisatie
- Ontruimingsplan
- Didactisch opleidingsplan
- Ontruimingsoefening
- BHV audit

Voordat het daadwerkelijken bouwen begint

- 👉 Betrek de inrichting van BHV organisatie vanaf het begin bij het ontwerpproces.
- 👉 Op deze manier kun je gezamenlijk kijken naar de maatgevende factoren (BIO) en keuzes maken voor een veilige werkomgeving.
- 👉 Maak gezamenlijke keuzes en stel **doelstellingen** vast. Leg deze vast een een **beleidsplan**
- 👉 Stel een opleidingsplan op voor de BHV op basis van deze doelstellingen.

De vliegende start voor BHV

BHV-organisatie gereed bij oplevering

- 👉 Informeer de BHV al tijdens het ontwerp proces > **verbonderheid**
- 👉 Train de BHV **tijdig** op gebouwkennis (compartimentering), installatiekennis en (nieuwe) procedures > **competentie**
- 👉 Verzorg de training intern, als werkplek leren, zorg voor verbondenheid > **verbondenheid**
- 👉 Bouw het op: bijvoorbeeld informeren, table-top en echt oefenen > **competentie**
- 👉 Stel de informatie op meerdere manieren beschikbaar (online, papier, etc) > **autonomie**

Wat bereiken we hiermee

- Efficiënte en effectieve bedrijfsnoodorganisatie
- Daadkracht en vertrouwen onder bedrijfshulpverleners
- Echt begrijpen hoe de brandveiligheid is ingericht

Bedankt voor luisteren

Volg onze **podcasts** en **webinars** voor meer informatie:

<https://curagroep.com/cura-bhv-podcast/>

A.dias@curabhv.nl

+31(0)612947583



De casussen

Nieuwbouw zorginstelling

“Een nieuwe zorginstelling wordt gebouwd en de bouwwerkzaamheden verlopen volgens plan. De BHV moet vanaf het begin meedenken over de veiligheid van medewerkers, patiënten en bezoekers.

Hoe zorg je ervoor dat de juiste veiligheidsvoorzieningen worden ingebouwd? Wanneer en hoe betrek je BHV?”

Verbouwde afdeling in zorginstelling

“Een zorginstelling is bezig met het verbouwen van een afdeling. Er ontstaan tijdelijke veiligheidsrisico's (bijvoorbeeld tijdelijke vluchtwegen of beperkte toegang).

Hoe stel je BHV in staat om tijdens deze periode adequaat te reageren?”

Incident tijdens bouwfase

“Tijdens de verbouwing van een zorginstelling ontstaat er een brand in een tijdelijk magazijn. De BHV-structuur is pas na de bouwfase geïmplementeerd, maar de medewerkers moeten snel handelen.

Hoe kun je de BHV vanaf de eerste dag voorbereiden op zulke incidenten?”

Oplevering en overgang naar operationele BHV

“Het nieuwe gebouw is bijna klaar, en de medewerkers van de zorginstelling gaan binnenkort verhuizen.

Hoe zorg je ervoor dat de BHV-structuur vanaf de eerste werkdag operationeel is en goed aansluit bij de bouwfase?”