



Centre de Formation des Pompiers de Bruxelles asbl

Opleidingscentrum van de Brusselse Brandweer vzw

Brussel, 07 januari 2025

Kennisgeving van vacante functie voor 1 brandcoördinator voor het OCBB

Het Opleidingscentrum van de Brusselse Brandweer (OCBB) is op zoek naar een brandcoördinator om zijn team te versterken. Deze strategische functie vraagt om een dynamisch en autonoom persoon die in staat is om de brandopleidingen binnen het OCBB te coördineren en te organiseren, in samenwerking met de verschillende experts en instructeurs.

Uw profiel:

- Instructeur bij de DBDMH of het OCBB
- Tweetalig (FR/NL) of met een grondige kennis van FR/NL
- Computervaardigheden (Word, Excel, Internet, Outlook,...)
- In staat om zelfstandig te werken en samen te werken met het pedagogisch team

Jouw opdrachten:

Gemiddeld 1 dag per week zijn je verantwoordelijkheden onder andere:

- Experts zoeken en beheren
- Lessen en opleidingen plannen in samenwerking met het administratief team van het OCBB
- Behoeften aan ruimte en lokalen beoordelen
- Selectie van instructeurs voor de opleidingen brand
- Examens organiseren en verbeteren
- Logistieke en materiële behoeften beheren, in samenwerking met het logistieke team van het OCBB
- Voorbereiden van aankopen van lesmateriaal en/of materiaal/uitrustingen "brandbestrijding"
- De organisatie van TTT/TTI (Train The Trainer/Instructor)
- Permanente evaluatie van cursussen en hun doeltreffendheid
- Coaching en evaluatie van de instructeurs
- Identificatie van de pedagogische behoeften voor de opleidingen brand
- Pedagogische hulpmiddelen creëren en valideren (PowerPoints, video's, evaluatieroosters, enz.)

Ons aanbod:

- In te vullen functie binnen het OCBB
- Type contract: Werknemer onder een bijzondere regeling of zelfstandige, afhankelijk van het gekozen statuut.
- Uurloon in overeenstemming met dat van de instructeurs
- Onmiddellijke indiensttreding

Hoe neem je deel?

Stuur je motivatiebrief en CV vóór 07/02/2025 naar het volgende adres:

alexandre.hatefi@firebru.brussels