

Repressief ventileren

Doelgroep

- Manschappen
- Bevelvoerders
- Officieren van dienst

Doelstellingen

- Deelnemers hebben kennis van de verschillende stadia binnen het standaard brandverloop
- Deelnemers hebben kennis van de gevaren, de samenstelling van rook en inzicht in rookontwikkeling
- Deelnemers hebben kennis van de eigenschappen van rook (RSTV-model) en kunnen aan de hand daarvan een inschatting maken van de manier waarop een brand zich ontwikkelt
- Deelnemers hebben kennis van de verschillende stadia van flash-over en backdraft
- Deelnemers hebben kennis van de vuistregels voor een veilig en effectief gebruik van overdrukventilatie
- Deelnemers hebben kennis van de techniek en de procedure waarop brandgas gekoeld kan worden en kunnen deze toepassen
- Deelnemers hebben kennis van het doel en de verschillende methoden van repressieve ventilatie en kunnen deze toepassen
- Deelnemers hebben kennis van de inzetprocedure voor repressieve ventilatie en kunnen deze toepassen

Inhoud

- Theorie sessies
- Demonstraties rookhuis
- Praktijk sessies



Cursusduur

2 dagen

Cursuskosten

Op aanvraag

Cursusdata

Op aanvraag

Aantal deelnemers

Minimaal 6 en maximaal 12

Contact

I-Fast

Postbus 178

2680 AD Monster

Tel: +(31) (0)88-9119110

www.i-fast.nl

Email: info@i-fast.nl

