



# BREVETOPLEIDINGEN 2019

Versie 09/10/2018



PREV 1.....	26
Doelstelling.....	26
Doelgroep.....	26
Beoordelingswijze .....	27
Data opleiding (40 uur – 12 uur BPA en 28 uur mod2) .....	27
EVAL.....	28
Doelstelling.....	28
Doelgroep.....	28
Beoordelingswijze .....	288
Data opleiding (28 uur).....	29
M - Delta.....	30
Doelstelling.....	30
Doelgroep.....	30
Beoordelingswijze .....	30
Data opleiding .....	30
MO2.....	30
Doelstelling.....	30
Doelgroep.....	30
Beoordelingswijze .....	30
Data opleiding (40 uur).....	30
CRI 1.....	31
Doelstelling.....	31
Doelgroep.....	31
Beoordelingswijze .....	31
Data opleiding (24 uur).....	31
CRI 2.....	322
Doelstelling.....	322
Doelgroep.....	32
Beoordelingswijze .....	322
Data opleiding (40 uur).....	32
PREV 2.....	33
Doelstelling.....	33
Doelgroep.....	333
Beoordelingswijze .....	33
Data opleiding (80 uur).....	33

### Doelstelling

In deze opleiding leer je de organisatie en de werking van de brandweer kennen. Je maakt kennis met het materieel en de communicatiemiddelen bij de brandweer. Je krijgt inzicht in het verloop, de technieken en de tactiek bij verschillende brandweerinterventies en de specifieke gevaren die ermee gepaard gaan. De opleiding leert je de begrippen van brand en hoe deze adequaat te bestrijden. Je leert de rechtsregels kennen die het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen regelen. Je krijgt zicht op de verschillende soorten beschermingsmiddelen die de brandweer gebruikt. Je krijgt de werking van het persluchttoestel in detail uitgelegd en leert de op- en afzetprocedure van het toestel. Door oordeelkundig opgebouwde oefenscenario's raak je vertrouwd met het bewegen, oriënteren en communiceren met een persluchttoestel. Ook het basisonderhoud van het toestel wordt je aangeleerd. Het redden en in veiligheid brengen van mensen is de eerste en belangrijkste taak van een brandweerman. Aan het einde van deze opleiding kun je op een correcte manier de eerste levensreddende handelingen uitvoeren bij verkeersongevallen en ernstige verwondingen zoals brandwonden, breuken, bloedingen, enz.

### Doelgroep en voorkennis

Stage doende brandweelrui.

### Beoordelingswijze

Er is zowel een theoretisch (schriftelijk) als een praktisch examen. Voor beide onderdelen samen moet je 50 % behalen.

### **Deel 1 - 2019**

Deel 1 gaat van start met een infomoment welk doorgaat op 12 januari 2019. Dit gaat door op het POV in Zedelgem in de AULA.

In 2019 zal er terug keuze zijn uit een zaterdag-, avondopleiding.

**De locatie waar deze opleiding doorgaat zal later nog meegedeeld worden.**

### **Start met module 1,2,4 en 5**

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 1	10	2	0
Module 2	6	30	0
Module 4	11	25	0
Module 5	4	0	0

## Data opleidingen

## Zaterdagssessie 1

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 19 januari 2019	0830	0930	1,0	Hfst 1: Inleiding en organisatie van de brandweer
zaterdag 19 januari 2019	0930	1030	1,0	Hfst 1 en Hfst 2: Inleiding en organisatie van de brandweer
zaterdag 19 januari 2019	1030	1130	1,0	Hfst 2: Welzijn op het werk
zaterdag 19 januari 2019	1130	1230	1,0	Hfst 4: Hulpdiensten in het verkeer
zaterdag 19 januari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 5: Fysieke paraatheid
zaterdag 26 januari 2019	0830	0930	1,0	Hfst 1: Wettelijk kader voor het gebruik van PBM's
zaterdag 26 januari 2019	0930	1030	1,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 26 januari 2019	1030	1130	1,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 26 januari 2019	1130	1230	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
zaterdag 26 januari 2019	1330	1430	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
zaterdag 26 januari 2019	1430	1730	3,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 2 februari 2019	0830	1630	7,0	Hfst 3: THV 1A
zaterdag 9 februari 2019	0830	1230	4,0	Hfst 3: Communicatie en gebruik ASTRID
zaterdag 9 februari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 16 februari 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A
zaterdag 23 februari 2019	0830	1030	2,0	Hfst 5: Basispreventie en brandveilig samenleven
zaterdag 23 februari 2019	1030	1230	2,0	Hfst 6: Verloop van een interventie en ICS
zaterdag 23 februari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 2 maart 2019	0830	0930	1,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 2 maart 2019	0930	1230	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 2 maart 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 9 maart 2019	0930	1630	6,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 1
zaterdag 9 maart 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 2
zaterdag 16 maart 2019	0930	1630	6,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 2
zaterdag 16 maart 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 1
zaterdag 23 maart 2019	0930	1230	3,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 23 maart 2019	1330	1630	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 30 maart 2019	0830	1530	6,0	Hfst 2: Mechanica en elektriciteit
zaterdag 6 april 2019	0830	1230	4,0	Examen Fysieke paraatheid
zaterdag 13 april 2019	0830	1030	2,0	Hfst 1: Theorie beveiliging incident openbare weg
zaterdag 13 april 2019	1030	1230	2,0	Hfst 1: Regelen van het verkeer
zaterdag 13 april 2019	1330	1500	1,5	Maquette, deelgroep
zaterdag 13 april 2019	1500	1630	1,5	Terreinoefening, opstellen collectief, deelgroep
zaterdag 27 april 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen module 1, 2 en 4
zaterdag 4 mei 2019	0830	1730	8,0	Praktijkexamen module 2 + 4

## Zaterdagssessie 2

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 19 januari 2019	0830	0930	1,0	Hfst 1: Inleiding en organisatie van de brandweer
zaterdag 19 januari 2019	0930	1030	1,0	Hfst 1 en Hfst 2: Inleiding en organisatie van de brandweer
zaterdag 19 januari 2019	1030	1130	1,0	Hfst 2: Welzijn op het werk
zaterdag 19 januari 2019	1130	1230	1,0	Hfst 4: Hulpdiensten in het verkeer
zaterdag 19 januari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 5: Fysieke paraatheid
zaterdag 26 januari 2019	0830	0930	1,0	Hfst 1: Wettelijk kader voor het gebruik van PBM's
zaterdag 26 januari 2019	0930	1030	1,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 26 januari 2019	1030	1130	1,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 26 januari 2019	1130	1230	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
zaterdag 26 januari 2019	1330	1430	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
zaterdag 26 januari 2019	1430	1730	3,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 2 februari 2019	0830	1030	2,0	Hfst 3: Communicatie en gebruik ASTRID
zaterdag 2 februari 2019	1030	1230	2,0	Hfst 3: Communicatie en gebruik ASTRID
zaterdag 2 februari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 9 februari 2019	0830	1630	7,0	Hfst 3: THV 1A
zaterdag 16 februari 2019	0830	1030	2,0	Hfst 5: Basispreventie en brandveilig samenleven
zaterdag 16 februari 2019	1030	1230	2,0	Hfst 6: Verloop van een interventie en ICS
zaterdag 16 februari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 23 februari 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A
zaterdag 2 maart 2019	0830	1030	2,0	Hfst 2: Mechanica en elektriciteit
zaterdag 2 maart 2019	1030	1530	4,0	Hfst 2: Mechanica en elektriciteit
zaterdag 9 maart 2019	0830	0930	1,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 9 maart 2019	0930	1230	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 9 maart 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 16 maart 2019	0830	1030	2,0	Hfst 1: Theorie beveiliging incident openbare weg
zaterdag 16 maart 2019	1030	1230	2,0	Hfst 1: Regelen van het verkeer
zaterdag 16 maart 2019	1330	1500	1,5	Maquette
zaterdag 16 maart 2019	1500	1630	1,5	Terreinoefening, opstellen collectief
zaterdag 23 maart 2019	0930	1630	6,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 1
zaterdag 23 maart 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 2
zaterdag 30 maart 2019	0930	1230	3,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 30 maart 2019	1330	1630	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
woensdag 6 maart 2019	1330	1730	4,0	Examen Fysieke paraatheid
zaterdag 13 april 2019	0930	1630	6,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 2
zaterdag 13 april 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 1
zaterdag 27 april 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen module 1, 2 en 4
zaterdag 4 mei 2019	0830	1730	8,0	Praktijkexamen module 2 + 4

## Zaterdagssessie 03

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 19 januari 2019	0830	0930	1,0	Hfst 1: Inleiding en organisatie van de brandweer
zaterdag 19 januari 2019	0930	1030	1,0	Hfst 1 en Hfst 2: Inleiding en organisatie van de brandweer
zaterdag 19 januari 2019	1030	1130	1,0	Hfst 2: Welzijn op het werk
zaterdag 19 januari 2019	1130	1230	1,0	Hfst 4: Hulpdiensten in het verkeer
zaterdag 19 januari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 5: Fysieke paraatheid
zaterdag 26 januari 2019	0830	0930	1,0	Hfst 1: Wettelijk kader voor het gebruik van PBM's
zaterdag 26 januari 2019	0930	1030	1,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 26 januari 2019	1030	1130	1,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 26 januari 2019	1130	1230	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
zaterdag 26 januari 2019	1330	1430	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
zaterdag 26 januari 2019	1430	1730	3,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 2 februari 2019	0830	1230	4,0	Hfst 3: Communicatie en gebruik ASTRID
zaterdag 2 februari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 9 februari 2019	0830	1030	2,0	Hfst 5: Basispreventie en brandveilig samenleven
zaterdag 9 februari 2019	1030	1230	2,0	Hfst 6: Verloop van een interventie en ICS
zaterdag 9 februari 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 16 februari 2019	0830	1630	7,0	Hfst 3: THV 1A
zaterdag 23 februari 2019	0830	1530	6,0	Hfst 2: Mechanica en elektriciteit
zaterdag 2 maart 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A
zaterdag 9 maart 2019	0830	0930	1,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 9 maart 2019	0930	1230	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 9 maart 2019	1330	1730	4,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 16 maart 2019	0830	1030	2,0	Hfst 1: Theorie beveiliging incident openbare weg
zaterdag 16 maart 2019	1030	1230	2,0	Hfst 1: Regelen van het verkeer
zaterdag 16 maart 2019	1330	1500	1,5	Maquette
zaterdag 16 maart 2019	1500	1630	1,5	Terreinoefening, opstellen collectief
zaterdag 23 maart 2019	0930	1230	3,0	Hfst 3: Adembescherming
zaterdag 23 maart 2019	1330	1630	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
zaterdag 30 maart 2019	0930	1630	6,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 1
zaterdag 30 maart 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 2
zaterdag 6 april 2019	0930	1630	6,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 2
zaterdag 6 april 2019	0830	1730	8,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 1
zaterdag 13 april 2019	0830	1230	4,0	Examen Fysieke paraatheid
zaterdag 27 april 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen module 1, 2 en 4
zaterdag 4 mei 2019	0830	1730	8,0	Praktijkexamen module 2 + 4

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
dinsdag 22 januari 2019	1800	1900	1,0	Hfst 1: Inleiding en organisatie van de brandweer
dinsdag 22 januari 2019	1900	2000	1,0	Hfst 1 en Hfst 2: Inleiding en organisatie van de brandweer
dinsdag 22 januari 2019	2000	2100	1,0	Hfst 2: Welzijn op het werk
dinsdag 22 januari 2019	2100	2200	1,0	Hfst 4: Hulpdiensten in het verkeer
donderdag 24 januari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 5: Fysieke paraatheid
dinsdag 29 januari 2019	1800	1900	1,0	Hfst 1: Wettelijk kader voor het gebruik van PBM's
dinsdag 29 januari 2019	1900	2000	1,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 29 januari 2019	2000	2100	1,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 29 januari 2019	2100	2200	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
donderdag 31 januari 2019	1800	1900	1,0	Hfst 2: Soorten PBM en Interventiekledij
donderdag 31 januari 2019	1900	2200	3,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 5 februari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: Communicatie en gebruik ASTRID
donderdag 7 februari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 12 februari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A
donderdag 14 februari 2019	1900	2200	3,0	Hfst 3: THV 1A
dinsdag 19 februari 2019	1800	2000	2,0	Hfst 5: Basispreventie en brandveilig samenleven
dinsdag 19 februari 2019	2000	2200	2,0	Hfst 6: Verloop van een interventie en ICS
donderdag 21 februari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 26 februari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A
donderdag 28 februari 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A
dinsdag 5 maart 2019	1800	2000	2,0	Hfst 2: Mechanica en elektriciteit
donderdag 7 maart 2019	1800	2200	4,0	Hfst 2: Mechanica en elektriciteit
dinsdag 12 maart 2019	1800	1900	1,0	Hfst 5: Valbeveiliging
dinsdag 12 maart 2019	1900	2200	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
donderdag 14 maart 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 19 maart 2019	1800	2000	2,0	Hfst 1: Theorie beveiliging incident openbare weg
dinsdag 19 maart 2019	2000	2200	2,0	Hfst 1: Regelen van het verkeer
donderdag 21 maart 2019	1900	2030	1,5	Maquette
donderdag 21 maart 2019	2030	2200	1,5	Terreinoefening, opstellen collectief
dinsdag 26 maart 2019	1800	2100	3,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 1
dinsdag 26 maart 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 2
donderdag 28 maart 2019	1900	2200	3,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 1
donderdag 28 maart 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 2
dinsdag 2 april 2019	1900	2200	3,0	Hfst 5: Valbeveiliging
donderdag 4 april 2019	1900	2200	3,0	Hfst 3: Adembescherming
dinsdag 9 april 2019	1800	2100	3,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 2
dinsdag 9 april 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 1
donderdag 11 april 2019	1900	2200	3,0	Hfst 4: Procedure brandweerman in nood - Groep 2
donderdag 11 april 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3: THV 1A - Groep 1
zaterdag 13 april 2019	1330	1730	4,0	Examen Fysieke paraatheid
zaterdag 27 april 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen module 1, 2 en 4
zaterdag 4 mei 2019	0830	1730	8,0	Praktijkexamen module 2 + 4



### Module 3

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 3	16	20	16

#### Zaterdagssessie 1+2+3

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 18 mei 2019	0830	1230	4,0	Hfst 1 Brand en brandbestrijding
zaterdag 18 mei 2019	1330	1430	1,0	Hfst 4 Hittegewenning
zaterdag 18 mei 2019	1430	1730	3,0	Hfst 2 Materiaal voor brandbestrijding
zaterdag 25 mei 2019	0830	1230	4,0	Hfst 1 Brand en brandbestrijding
zaterdag 25 mei 2019	1330	1730	4,0	Hfst 2 Materiaal voor brandbestrijding
zaterdag 8 juni 2019	0830	1230	4,0	Hfst 1 Brand en brandbestrijding
zaterdag 8 juni 2019	1330	1730	4,0	Hfst 2 Materiaal voor brandbestrijding
zaterdag 15 juni 2019	0830	1730	8,0	M 3: Hfst 3 Koude praktijk
zaterdag 22 juni 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen Module 3
zaterdag 22 juni 2019	1330	1730	4,0	M 3: Hfst 3 Koude praktijk
zaterdag 29 juni 2019	0830	1730	8,0	Praktijk Examen module 3

#### Avondsessie

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
dinsdag 21 mei 2019	1800	2200	4,0	Hfst 1 Brand en brandbestrijding
donderdag 23 mei 2019	1800	2200	4,0	Hfst 1 Brand en brandbestrijding
dinsdag 4 juni 2019	1800	1900	1,0	Hfst 4 Hittegewenning
dinsdag 4 juni 2019	1900	2200	3,0	Hfst 2 Materiaal voor brandbestrijding
donderdag 6 juni 2019	1800	2200	4,0	Hfst 2 Materiaal voor brandbestrijding
dinsdag 11 juni 2019	1800	2200	4,0	Hfst 1 Brand en brandbestrijding
donderdag 13 juni 2019	1800	2200	4,0	Hfst 2 Materiaal voor brandbestrijding
dinsdag 18 juni 2019	1800	2200	4,0	M 3: Hfst 3 Koude praktijk
donderdag 20 juni 2019	1800	2200	4,0	M 3: Hfst 3 Koude praktijk
zaterdag 22 juni 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen Module 3
dinsdag 25 juni 2019	1800	2200	4,0	M 3: Hfst 3 Koude praktijk
zaterdag 29 juni 2019	0830	1730	8,0	Praktijk Examen module 3

Warme praktijk is individueel vanaf 31 augustus 2019 tem 23 november 2019.

### Module 6

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 6	0	8	4

Individuele planning ifv beschikbaarheid cursist, start vanaf 26 oktober 2019 tem 14 december 2019.

## Deel 2 (cursisten 2018)

### Module 7

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 7	1	6	16

#### Zaterdagssessie

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 maart 2019	0830	1630	7,0	Vervolmaking brandbestrijding

#### Avondsessie

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
dinsdag 12 maart 2019	1800	2200	4,0	Vervolmaking brandbestrijding
donderdag 14 maart 2019	1800	2100	3,0	Vervolmaking brandbestrijding - koude praktijk

Warme praktijk is individueel vanaf 16 maart 2019 tem 4 juni 2019.

### Module 8

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 8	14	27	0

#### Zaterdagssessie Brugge 2018

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 7 september 2019	0830	1230	4,0	Ander technisch interventiemateriaal
zaterdag 7 september 2019	1330	1630	3,0	Redden van dieren
zaterdag 14 september 2019	0830	1030	2,0	Interventie bij instortingen
zaterdag 14 september 2019	1030	1230	2,0	Pompen
zaterdag 14 september 2019	1330	1630	3,0	Redden van personen
zaterdag 21 september 2019	0830	1430	5,0	Pompen
zaterdag 21 september 2019	1430	1730	3,0	Redden van personen (horizontale evacuatie)
zondag 28 april 2019	0830	1630	7,0	Ander technisch interventiemateriaal
zaterdag 5 oktober 2019	0830	1030	2,0	Redden van personen (openen sloten)
zaterdag 5 oktober 2019	1030	1730	6,0	Interventie bij instortingen
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen
zaterdag 12 oktober 2019	1330	1730	4,0	Redden van dieren

## Avondsessie Veurne 2018

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
dinsdag 3 september 2019	1800	2000	2,0	Interventie bij instortingen
dinsdag 3 september 2019	2000	2200	2,0	Pompen
donderdag 5 september 2019	1800	2100	3,0	Redden van personen
dinsdag 10 september 2019	1800	2200	4,0	Ander technisch interventiemateriaal
donderdag 12 september 2019	1800	2100	3,0	Redden van dieren
dinsdag 17 september 2019	1800	2200	4,0	Ander technisch interventiemateriaal
donderdag 19 september 2019	1800	2100	3,0	Ander technisch interventiemateriaal
dinsdag 24 september 2019	1800	2200	4,0	Pompen
donderdag 26 september 2019	1800	1900	1,0	Pompen
donderdag 26 september 2019	1900	2200	3,0	Redden van personen (horizontale evacuatie)
dinsdag 1 oktober 2019	1800	2000	2,0	Redden van personen (openen sloten)
dinsdag 1 oktober 2019	2000	2200	2,0	Interventie bij instortingen
donderdag 3 oktober 2019	1800	2200	4,0	Interventie bij instortingen
dinsdag 8 oktober 2019	1800	2200	4,0	Redden van dieren
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen

## Zaterdagssessie Groep Kortrijk 2018

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 november 2019	0830	1030	2,0	Interventie bij instortingen
zaterdag 9 november 2019	1030	1230	2,0	Pompen
zaterdag 9 november 2019	1330	1630	3,0	Redden van personen
zaterdag 16 november 2019	0830	1230	4,0	Ander technisch interventiemateriaal
zaterdag 16 november 2019	1330	1630	3,0	Redden van dieren
zaterdag 23 november 2019	0830	1630	7,0	Ander technisch interventiemateriaal
zaterdag 30 november 2019	0830	1230	4,0	Redden van dieren
zaterdag 30 november 2019	1330	1530	2,0	Redden van personen (openen sloten)
zaterdag 30 november 2019	1530	1730	,0	Interventie bij instortingen
zaterdag 7 december 2019	0830	1430	5,0	Pompen
zaterdag 7 december 2019	1430	1730	3,0	Redden van personen (horizontale evacuatie)
zaterdag 14 december 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen
zaterdag 14 december 2019	1330	1730	4,0	Interventie bij instortingen

**Module 9 en 10**

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 9	7	5	0
Module 10	12	12	0

## Zaterdagssessie Kortrijk 2018

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 7 september 2019	0830	0930	1,0	Algemene interventieprocedures
zaterdag 7 september 2019	0930	1030	1,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij volwassenen
zaterdag 7 september 2019	1030	1230	2,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij kinderen en zuigelingen
zaterdag 7 september 2019	1330	1430	1,0	Algemene interventieprocedures

zaterdag 7 september 2019	1430	1730	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking
zaterdag 14 september 2019	0830	1030	2,0	Basis gevaarlijke stoffen
zaterdag 14 september 2019	1030	1230	2,0	PBM's bij interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 14 september 2019	1330	1530	2,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 21 september 2019	0830	0930	1,0	Het stelpen van ernstige bloedingen
zaterdag 21 september 2019	0930	1230	3,0	EHBO bij trauma
zaterdag 21 september 2019	1330	1730	4,0	Shock /Stelpen van bloeding / EHBO bij trauma
zaterdag 28 september 2019	0830	0930	1,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 28 september 2019	0930	1530	5,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 5 oktober 2019	0830	0930	1,0	Het verschijnsel shock
zaterdag 5 oktober 2019	0930	1030	1,0	Brandwonden
zaterdag 5 oktober 2019	1030	1130	1,0	Vergiftiging
zaterdag 5 oktober 2019	1130	1230	1,0	Omgaan met stress: FIST/ Het psychosociaal interventieplan
zaterdag 5 oktober 2019	1330	1430	1,0	EHBO bij trauma
zaterdag 5 oktober 2019	1430	1730	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1730	8,0	Schriftelijk en praktisch examen

#### Zaterdagssessie Brugge 2018

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 november 2019	0830	0930	1,0	Algemene interventieprocedures
zaterdag 9 november 2019	0930	1030	1,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij volwassenen
zaterdag 9 november 2019	1030	1230	2,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij kinderen en zuigelingen
zaterdag 9 november 2019	1330	1430	1,0	Algemene interventieprocedures
zaterdag 9 november 2019	1430	1730	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking
zaterdag 16 november 2019	0830	1030	2,0	Basis gevaarlijke stoffen
zaterdag 16 november 2019	1030	1230	2,0	PBM's bij interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 16 november 2019	1330	1530	2,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 23 november 2019	0830	0930	1,0	Het stelpen van ernstige bloedingen
zaterdag 23 november 2019	0930	1230	3,0	EHBO bij trauma
zaterdag 23 november 2019	1330	1730	4,0	Shock /Stelpen van bloeding / EHBO bij trauma
zaterdag 30 november 2019	0830	0930	1,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 30 november 2019	0930	1530	5,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
zaterdag 7 december 2019	0830	0930	1,0	Het verschijnsel shock
zaterdag 7 december 2019	0930	1030	1,0	Brandwonden
zaterdag 7 december 2019	1030	1130	1,0	Vergiftiging
zaterdag 7 december 2019	1130	1230	1,0	Omgaan met stress: FIST/ Het psychosociaal interventieplan
zaterdag 7 december 2019	1330	1430	1,0	EHBO bij trauma
zaterdag 7 december 2019	1430	1730	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking
zaterdag 7 december 2019	0830	1730	8,0	Schriftelijk en praktisch examen

#### Avondsessie Veurne 2018

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
donderdag 7 november 2019	1800	1900	1,0	Algemene interventieprocedures
donderdag 7 november 2019	1900	2000	1,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij volwassenen
donderdag 7 november 2019	2000	2200	2,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij kinderen en zuigelingen
dinsdag 12 november 2019	1800	1900	1,0	Algemene interventieprocedures
dinsdag 12 november 2019	1800	1900	1,0	Algemene interventieprocedures
dinsdag 12 november 2019	1900	2200	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij volwassenen, kinderen en zuigelingen

dinsdag 12 november 2019	1900	2200	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij volwassenen, kinderen en zu
donderdag 14 november 2019	1800	2000	2,0	Basis gevaarlijke stoffen
donderdag 14 november 2019	2000	2200	2,0	PBM's bij interventies met gevaarlijke stoffen
dinsdag 19 november 2019	1800	2100	3,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
dinsdag 19 november 2019	2100	2200	1,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
donderdag 21 november 2019	1800	1900	1,0	Het stelpen van ernstige bloedingen
donderdag 21 november 2019	1900	2200	3,0	EHBO bij trauma
dinsdag 26 november 2019	1800	2200	4,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
dinsdag 26 november 2019	1800	2200	4,0	Inzetprincipes voor interventies met gevaarlijke stoffen
donderdag 28 november 2019	1800	2200	4,0	Shock /Stelpen van bloeding / EHBO bij trauma
donderdag 28 november 2019	1800	2200	4,0	Shock /Stelpen van bloeding / EHBO bij trauma
dinsdag 3 december 2019	1800	1900	1,0	Het verschijnsel shock
dinsdag 3 december 2019	1900	2000	1,0	Brandwonden
dinsdag 3 december 2019	2000	2100	1,0	Vergiftiging
dinsdag 3 december 2019	2100	2200	1,0	Omgaan met stress: FIST/ Het psychosociaal interventieplan (PSIP)
donderdag 5 december 2019	1800	1900	1,0	EHBO bij trauma
donderdag 5 december 2019	1900	2200	3,0	Reanimatietechnieken en verstikking bij volwassenen, kinderen en zu
zaterdag 14 december 2019	0830	1730	8,0	Schriftelijk en praktisch examen
zaterdag 14 december 2019	0830	1730	8,0	Schriftelijk en praktisch examen

### Module 11

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 11	0	0	12

Deze gaat van start begin 2020. Dit is enkel voor de cursisten die alle modules gevolgd en geslaagd zijn van deel 2.

## B – Delta

### Doelstelling

Deze opleidingen omvat de hoofdstukken van de module technische hulpverlening uit de opleiding BO1.

### Doelgroep

Brandweermannen die het brevet brandweerman hebben van 130 uur en die wensen deel te nemen aan de opleiding BO2. **Vereiste is het attest BLOW bezitten voor deze opleiding.**

### Beoordelingswijze

Er is zowel een theoretisch (schriftelijk) als een praktisch examen. Voor beide onderdelen samen moet je 50 % behalen.

## Data opleidingen

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
B-delta	19	35	0

## Sessie 01 : 9 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
dinsdag 23 april 2019	1800	2200	4,0	Hfst 3. THV
donderdag 25 april 2019	1800	2000	2,0	Hfst 7. Interventies met dieren
donderdag 25 april 2019	2000	2200	2,0	Hfst 6. Interventie bij instortingen
dinsdag 30 april 2019	1800	2100	3,0	Hfst 4. Redden van personen
donderdag 2 mei 2019	1800	2000	2,0	Hfst 2. Mechanica en elektriciteit
donderdag 2 mei 2019	2000	2200	2,0	Hfst 5. Pompen
dinsdag 7 mei 2019	1800	2200	4,0	Hfst 8. Ander technische interventiematerieel
dinsdag 14 mei 2019	1800	2000	2,0	Mechanica en elektriciteit
dinsdag 14 mei 2019	2000	2200	2,0	Interventies bij instortingen
donderdag 16 mei 2019	1800	2200	4,0	Interventies bij instortingen
dinsdag 21 mei 2019	1800	2200	4,0	Pompen
donderdag 23 mei 2019	1800	1900	1,0	Pompen
donderdag 23 mei 2019	1900	2200	3,0	Redden van personen
dinsdag 4 juni 2019	1800	2200	4,0	Redden van dieren
donderdag 6 juni 2019	1800	2000	2,0	Redden van personen
dinsdag 11 juni 2019	1800	2200	4,0	Ander technisch interventiematerieel - Groep 1
dinsdag 11 juni 2019	1900	2200	3,0	THV - Groep 2
donderdag 13 juni 2019	1800	2100	3,0	Ander technisch interventiematerieel - Groep 1
donderdag 13 juni 2019	1900	2200	3,0	THV - Groep 2
dinsdag 18 juni 2019	1800	2200	4,0	Ander technisch interventiematerieel - Groep 2
dinsdag 18 juni 2019	1900	2200	3,0	THV - Groep 1
donderdag 20 juni 2019	1800	2100	3,0	Ander technisch interventiematerieel - Groep 2
donderdag 20 juni 2019	1900	2200	3,0	THV - Groep 1
zaterdag 29 juni 2019	0830	1730	8,0	Schriftelijk- en Praktijkexamen

## Sessie 02 : 10 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 27 april 2019	0830	1230	4,0	Hfst 8. Ander technische interventiematerieel
zaterdag 27 april 2019	1330	1630	3,0	Hfst 4. Redden van personen
zaterdag 4 mei 2019	0830	1030	2,0	Hfst 2. Mechanica en elektriciteit
zaterdag 4 mei 2019	1030	1230	2,0	Hfst 5. Pompen
zaterdag 4 mei 2019	1330	1530	2,0	Hfst 6. Interventie bij instortingen
zaterdag 11 mei 2019	0830	1230	4,0	Hfst 3. THV
zaterdag 11 mei 2019	1330	1530	2,0	Hfst 7. Interventies met dieren
zaterdag 18 mei 2019	0830	1030	2,0	Mechanica en elektriciteit
zaterdag 18 mei 2019	1030	1730	6,0	Interventies bij instortingen

zaterdag 25 mei 2019	0830	1430	5,0	Pompen
zaterdag 25 mei 2019	1430	1730	3,0	Redden van personen
zaterdag 8 juni 2019	0830	1230	4,0	Redden van dieren
zaterdag 8 juni 2019	1330	1530	2,0	Redden van personen
zaterdag 15 juni 2019	0830	1630	7,0	Ander technisch interventiematerieel - Groep 1
zaterdag 15 juni 2019	0830	1530	6,0	THV - Groep 2
zaterdag 22 juni 2019	0830	1630	7,0	Ander technisch interventiematerieel - Groep 2
zaterdag 22 juni 2019	0830	1530	6,0	THV - Groep 1
zaterdag 29 juni 2019	0830	1730	8,0	Schriftelijk- en Praktijkexamen

## BO2

### Doelstelling

In deze opleiding leer je de verschillende aspecten rond, bevelvoering, coaching en arbeidsveiligheid

### Doelgroep

Brandweermannen die het brevet brandweerman hebben van 130 uur en het brevet delta BO1-BO2 behaald hebben.

### Beoordelingswijze

Er is zowel een theoretisch (schriftelijk) als een praktisch examen. Voor beide onderdelen samen moet je 50 % behalen.

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 1	2	6	0
Module 2	2	2	0
Module 3	12	6	0

### Data opleiding

Sessie 01 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 26 januari 2019	0830	1230	4,0	Communicatie
zaterdag 26 januari 2019	1330	1730	4,0	Conflict
zaterdag 2 februari 2019	0830	1230	4,0	Coaching
zaterdag 2 februari 2019	1330	1530	2,0	Mentoring
zaterdag 9 februari 2019	0830	1230	4,0	Situationeel leiding geven
zaterdag 9 februari 2019	1330	1730	4,0	Arbidsveiligheid
zaterdag 16 februari 2019	0830	1730	8,0	Bevelvoering
zaterdag 2 maart 2019	0830	1230	4,0	Examen

## Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 7 september 2019	0830	1230	4,0	Communicatie
zaterdag 7 september 2019	1330	1730	4,0	Conflict
zaterdag 14 september 2019	0830	1230	4,0	Coaching
zaterdag 14 september 2019	1330	1530	2,0	Mentoring
zaterdag 21 september 2019	0830	1230	4,0	Situationeel leiding geven
zaterdag 21 september 2019	1330	1730	2,0	Arbeidsveiligheid
zaterdag 28 september 2019	0830	1730	8,0	Bevelvoering
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1230	4,0	Examen

## Sessie 03 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 4 november 2019	1800	2200	4,0	Communicatie
woensdag 6 november 2019	1800	2200	4,0	Conflict
woensdag 13 november 2019	1800	2200	4,0	Coaching
maandag 18 november 2019	1800	2000	2,0	Mentoring
woensdag 20 november 2019	1800	2200	4,0	Situationeel leiding geven
maandag 25 november 2019	1800	2200	4,0	Arbeidsveiligheid
woensdag 27 november 2019	1800	2200	4,0	Bevelvoering
maandag 2 december 2019	1800	2200	4,0	Bevelvoering
zaterdag 14 december 2019	1800	2200	4,0	Examen

## MO1

### Doelstelling

In deze opleiding leer je de verschillende aspecten rond, bevelvoering, brandbestrijding en gevaarlijke stoffen die eigen zijn aan de functie van een sergeant.

### Doelgroep

Brandweermannen en korporaals die het brevet BO2 behaald hebben of gelijkgesteld.

### Beoordelingswijze

Er is zowel een theoretisch als een praktisch examen. Voor beide onderdelen samen moet je 50 % behalen.



## Data opleiding

## Module 1 (8 uur) - Bevelvoering

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 1	6	2	0

## Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 16 maart 2019	0830	1030	2,0	De operationele structuur van een interventie
zaterdag 16 maart 2019	1030	1230	2,0	De rol van de onderofficieren
zaterdag 16 maart 2019	1330	1530	2,0	De beslissingstools tijdens een interventie
zaterdag 16 maart 2019	1530	1730	2,0	De noodzaak van de informatie en het doorgeven ervan
zaterdag 30 maart 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen

## Sessie 02 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 18 maart 2019	1800	2000	2,0	De operationele structuur van een interventie
maandag 18 maart 2019	2000	2200	2,0	De rol van de onderofficieren
woensdag 20 maart 2019	1800	2000	2,0	De beslissingstools tijdens een interventie
woensdag 20 maart 2019	2000	2200	2,0	De noodzaak van de informatie en het doorgeven ervan
zaterdag 30 maart 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen

## Sessie 03 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 11 mei 2019	0830	1030	2,0	De operationele structuur van een interventie
zaterdag 11 mei 2019	1030	1230	2,0	De rol van de onderofficieren
zaterdag 11 mei 2019	1330	1530	2,0	De beslissingstools tijdens een interventie
zaterdag 11 mei 2019	1530	1730	2,0	De noodzaak van de informatie en het doorgeven ervan
zaterdag 25 mei 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen

## Sessie 04 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 13 mei 2019	1800	2000	2,0	De operationele structuur van een interventie
maandag 13 mei 2019	2000	2200	2,0	De rol van de onderofficieren
woensdag 15 mei 2019	1800	2000	2,0	De beslissingstools tijdens een interventie
woensdag 15 mei 2019	2000	2200	2,0	De noodzaak van de informatie en het doorgeven ervan
zaterdag 25 mei 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen

## Sessie 05 : 5 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 23 november 2019	0830	1030	2,0	De operationele structuur van een interventie
zaterdag 23 november 2019	1030	1230	2,0	De rol van de onderofficieren
zaterdag 23 november 2019	1330	1530	2,0	De beslissingstools tijdens een interventie
zaterdag 23 november 2019	1530	1730	2,0	De noodzaak van de informatie en het doorgeven ervan
zaterdag 7 december 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijk examen

## Module 2 (24 uur) – Brandbestrijding 1 Eerste module voor aanvang van module 3 en 4

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 2	19	5	0

## Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 2 februari 2019	0830	1200	3,5	Brandgedrag
zaterdag 2 februari 2019	1300	1500	2,0	Brandfysica
zaterdag 2 februari 2019	1500	1730	2,5	Asbest Procedure
zaterdag 9 februari 2019	0830	1230	4,0	GO-RSTV
zaterdag 9 februari 2019	1330	1400	0,5	GO-RSTV
zaterdag 9 februari 2019	1400	1630	2,5	Praktijk Minihuis
zaterdag 9 februari 2019	1630	1730	1,0	Cases
zaterdag 16 februari 2019	0830	1130	3,0	Gebruik WBC
zaterdag 16 februari 2019	1130	1200	0,5	Brandoorzaken
zaterdag 16 februari 2019	1300	1500	2,0	Cases
zaterdag 16 februari 2019	1500	1730	2,5	Praktijk WBC
zaterdag 2 maart 2019	0830	1230	4,0	Examen

## Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
woensdag 24 april 2019	1800	2130	3,5	Brandgedrag
woensdag 24 april 2019	2130	2200	0,5	Brandfysica
maandag 29 april 2019	1800	1930	1,5	Brandfysica
maandag 29 april 2019	1930	2200	2,5	Asbest Procedure
maandag 6 mei 2019	1800	2200	4,0	GO-RSTV
maandag 6 mei 2019	1800	1830	0,5	GO-RSTV
woensdag 8 mei 2019	1830	2100	2,5	Praktijk Minihuis
woensdag 8 mei 2019	2100	2200	1,0	Cases
maandag 13 mei 2019	1800	2000	2,0	Cases
maandag 13 mei 2019	2000	2200	2,0	Gebruik WBC
woensdag 15 mei 2019	1800	1900	1,0	Gebruik WBC

woensdag 15 mei 2019	1900	1930	0,5	Brandoorzaken
woensdag 15 mei 2019	1930	2200	2,5	Praktijk WBC
woensdag 22 mei 2019	1800	2200	4,0	Examen

### Module 3 (26 uur) – Brandbestrijding 2 na module 1 en voor module 4

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 3	15	11	0

#### Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 maart 2019	0830	1030	2,0	Interventietechnieken en -tactieken
zaterdag 9 maart 2019	1030	1430	3,0	Straalpijptechnieken
zaterdag 9 maart 2019	1430	1730	3,0	Ventilatietechnieken
zaterdag 16 maart 2019	0830	1030	2,0	Hygiëne
zaterdag 16 maart 2019	1030	1230	2,0	Complexe situaties
zaterdag 16 maart 2019	1300	1400	1,0	Complexe situaties
zaterdag 16 maart 2019	1400	1600	2,0	Tactiek
zaterdag 16 maart 2019	1600	1800	2,0	Praktijkoefeningen
zaterdag 23 maart 2019	0830	1800	9,0	Praktijkoefeningen
zaterdag 6 april 2019	0830	1230	4,0	Examen

#### Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 27 mei 2019	1800	2000	2,0	Interventietechnieken en -tactieken
maandag 27 mei 2019	2000	2200	2,0	Straalpijptechnieken
woensdag 29 mei 2019	1800	1900	1,0	Straalpijptechnieken
woensdag 29 mei 2019	1900	2200	3,0	Ventilatietechnieken
maandag 3 juni 2019	1800	2100	3,0	Complexe situaties
maandag 3 juni 2019	2100	2200	1,0	Tactiek
woensdag 5 juni 2019	1800	2000	2,0	Hygiëne
woensdag 5 juni 2019	2000	2100	1,0	Tactiek
woensdag 5 juni 2019	2100	2200	1,0	Praktijkoefeningen
woensdag 12 juni 2019	1800	2200	4,0	Praktijkoefeningen
maandag 17 juni 2019	1800	2200	4,0	Praktijkoefeningen
woensdag 19 juni 2019	1800	2000	2,0	Praktijkoefeningen
woensdag 26 juni 2019	1800	2200	4,0	Examen

## Module 4 (38 uur) – Compartment Fire Behaviour Training Praktijk na module 2 en 3

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 4	0	0	38

8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 2 februari 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 1 - Groep 1
zaterdag 9 februari 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 1 - Groep 1
zaterdag 9 maart 2019	0830	1230	4,0	Warme praktijk - Dag 2 - Groep 1
zaterdag 16 maart 2019	0830	1230	4,0	Warme praktijk - Dag 2 - Groep 2
zaterdag 23 maart 2019	0830	1230	4,0	Warme praktijk - Dag 2 - Groep 3
dinsdag 30 april 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 3 - Groep 1
zaterdag 6 april 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 3 - Groep 2
zaterdag 13 april 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 3 - Groep 3
zaterdag 11 mei 2019	0830	1230	4,0	Warme praktijk - Dag 4 - Groep 1
zaterdag 18 mei 2019	0830	1230	4,0	Warme praktijk - Dag 4 - Groep 2
zaterdag 25 mei 2019	0830	1230	4,0	Warme praktijk - Dag 4 - Groep 3
zaterdag 15 juni 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 5 - Groep 1
zaterdag 22 juni 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 5 - Groep 2
zaterdag 29 juni 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Dag 5 - Groep 3
zaterdag 31 augustus 2019	0830	1530	6,0	Warme praktijk - Dag 6 - Groep 1
zaterdag 7 september 2019	0830	1530	6,0	Warme praktijk - Dag 6 - Groep 2
zaterdag 14 september 2019	0830	1530	6,0	Warme praktijk - Dag 6 - Groep 3

## Module 5 (22 uur) – Industriële brandbestrijding

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 5	10	6	6

## Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 14 september 2019	0830	1030	2,0	De gevaren van industriële processen
zaterdag 14 september 2019	1030	1230	2,0	Loodsbranden
zaterdag 14 september 2019	1330	1530	2,0	Loodsbranden
zaterdag 14 september 2019	1530	1630	1,0	Metaalbranden
zaterdag 14 september 2019	1630	1730	1,0	Textielbranden
zaterdag 21 september 2019	0830	1030	2,0	Silobranden
zaterdag 21 september 2019	1030	1230	2,0	Silobranden
zaterdag 21 september 2019	1330	1530	2,0	Brand van opslagtanks
zaterdag 21 september 2019	1530	1730	2,0	Brand van opslagtanks
zaterdag 28 september 2019	0900	1600	6,0	Warme oefening - Groep 1 (8 cursisten)
zaterdag 5 oktober 2019	0900	1600	6,0	Warme oefening - Groep 2 (8 cursisten)
zaterdag 12 oktober 2019	0900	1600	6,0	Warme oefening - Groep 3 (8 cursisten)
zaterdag 19 oktober 2019	0830	1230	4,0	Examen

## Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 november 2019	0830	1030	2,0	De gevaren van industriële processen
zaterdag 9 november 2019	1030	1230	2,0	Loodsbranden
zaterdag 9 november 2019	1330	1530	2,0	Loodsbranden
zaterdag 9 november 2019	1530	1630	1,0	Metaalbranden
zaterdag 9 november 2019	1630	1730	1,0	Textielbranden
zaterdag 16 november 2019	0830	1030	2,0	Silobranden
zaterdag 16 november 2019	1030	1230	2,0	Silobranden
zaterdag 16 november 2019	1330	1530	2,0	Brand van opslagtanks
zaterdag 16 november 2019	1530	1730	2,0	Brand van opslagtanks
zaterdag 23 november 2019	0900	1600	6,0	Warme oefening - Groep 1 (8 cursisten)
zaterdag 30 november 2019	0900	1600	6,0	Warme oefening - Groep 2 (8 cursisten)
zaterdag 7 december 2019	0900	1600	6,0	Warme oefening - Groep 3 (8 cursisten)
zaterdag 14 december 2019	0830	1230	4,0	Examen

## Module 6 (32 uur) - Hulpverlening

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 6	14	18	0

## Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
woensdag 4 september 2019	1800	2000	2,0	Krachten en machten
woensdag 4 september 2019	2000	2200	2,0	Krachten en machten
maandag 9 september 2019	1800	2100	3,0	Beveiliging van incidenten op de openbare weg - bevelvoering
maandag 9 september 2019	2100	2200	1,0	Beveiliging van incidenten op de openbare weg - bevelvoering
woensdag 11 september 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg
maandag 16 september 2019	1900	2200	3,0	Nieuwe voertuigtechnologieën: hybride en elektrische voertuigen
woensdag 18 september 2019	1900	2200	3,0	Diverse andere vormen van technische hulpverlening
maandag 23 september 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
woensdag 25 september 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
maandag 30 september 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
woensdag 2 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
maandag 7 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
woensdag 9 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
maandag 14 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
woensdag 16 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
maandag 21 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
woensdag 23 oktober 2019	1900	2200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
zaterdag 9 november 2019	0830	1230	4,0	Examen

## Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 7 september 2019	0830	1030	2,0	Krachten en machten
zaterdag 7 september 2019	1030	1330	2,0	Krachten en machten
zaterdag 7 september 2019	1330	1530	3,0	Beveiliging van incidenten op de openbare weg - bevelvoering
zaterdag 7 september 2019	1530	1730	1,0	Beveiliging van incidenten op de openbare weg - bevelvoering
zaterdag 14 september 2019	0900	1200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg
zaterdag 14 september 2019	1300	1600	3,0	Nieuwe voertuigtechnologieën: hybride en elektrische voertuigen
zaterdag 21 september 2019	0900	1200	3,0	Diverse andere vormen van technische hulpverlening
zaterdag 28 september 2019	0900	1600	6,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
zaterdag 5 oktober 2019	0900	1600	6,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
zaterdag 12 oktober 2019	0900	1600	6,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
zaterdag 19 oktober 2019	0900	1600	6,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
zaterdag 26 oktober 2019	0900	1200	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 1 (12 cursisten)
zaterdag 26 oktober 2019	1300	1600	3,0	Technische hulpverlening op de rijweg - Groep 2 (12 cursisten)
zaterdag 9 november 2019	0830	1230	4,0	Examen

Module 7 (24 uur) – Gevaarlijke stoffen 1 – Eerst module 7 volgen om te kunnen starten met module 8

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 7	16	8	0

Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 25 mei 2019	0830	1230	4,0	Elementaire begrippen uit de scheikunde
zaterdag 25 mei 2019	1330	1730	4,0	Elementaire begrippen uit de scheikunde
zaterdag 8 juni 2019	0830	1230	4,0	Basisbegrippen uit de scheikunde, fysica en toxicologie
zaterdag 8 juni 2019	1330	1630	3,0	Referenties en informatiebronnen
zaterdag 8 juni 2019	1630	1730	1,0	Keuze en gebruik van PBM's
zaterdag 15 juni 2019	0830	0930	1,0	Keuze en gebruik van PBM's
zaterdag 15 juni 2019	0930	1030	1,0	Decontaminatie van personeel en materieel
zaterdag 15 juni 2019	1030	1230	2,0	Detectie, metingen en maatregelen
zaterdag 15 juni 2019	1330	1730	4,0	Detectie, metingen en maatregelen
zaterdag 29 juni 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen

Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 7 september 2019	0830	1230	4,0	Elementaire begrippen uit de scheikunde
zaterdag 7 september 2019	1330	1730	4,0	Elementaire begrippen uit de scheikunde
zaterdag 14 september 2019	0830	1230	4,0	Basisbegrippen uit de scheikunde, fysica en toxicologie
zaterdag 14 september 2019	1330	1630	3,0	Referenties en informatiebronnen
zaterdag 14 september 2019	1630	1730	1,0	Keuze en gebruik van PBM's
zaterdag 21 september 2019	0830	0930	1,0	Keuze en gebruik van PBM's
zaterdag 21 september 2019	0930	1030	1,0	Decontaminatie van personeel en materieel
zaterdag 21 september 2019	1030	1230	2,0	Detectie, metingen en maatregelen
zaterdag 21 september 2019	1330	1730	4,0	Detectie, metingen en maatregelen
zaterdag 5 oktober 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen

Module 8 (28 uur) – Gevaarlijke stoffen 2 – vereiste is module 7 reeds gevolgd.

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 8	18	10	0

Sessie 01 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 12 januari 2019	0830	1030	2,0	Beheer van de gevolgen van een incident
zaterdag 12 januari 2019	1030	1130	1,0	Chemische interventie
zaterdag 12 januari 2019	1130	1530	3,0	Opslag en transport van gevaarlijke stoffen
zaterdag 12 januari 2019	1530	1730	2,0	Specifieke interventies met explosierisico
zaterdag 19 januari 2019	0830	1130	3,0	Specifieke interventies met explosierisico
zaterdag 19 januari 2019	1130	1430	2,0	Biologische interventies
zaterdag 19 januari 2019	1430	1630	2,0	Radiologische en nucleaire interventies
zaterdag 19 januari 2019	1630	1730	1,0	Radiologische en nucleaire interventies
zaterdag 26 januari 2019	0830	0930	1,0	Pijpleidingen
zaterdag 26 januari 2019	0930	1030	1,0	Pijpleidingen
zaterdag 26 januari 2019	1030	1230	2,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 26 januari 2019	1330	1730	4,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 2 februari 2019	0830	1230	4,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 16 februari 2019	0830	1730	8,0	Examen

Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 22 april 2019	1800	2000	2,0	Beheer van de gevolgen van een incident
maandag 22 april 2019	2000	2100	1,0	Chemische interventie
maandag 22 april 2019	2100	2200	1,0	Opslag en transport van gevaarlijke stoffen
woensdag 24 april 2019	1800	2000	2,0	Opslag en transport van gevaarlijke stoffen
woensdag 24 april 2019	2000	2200	2,0	Specifieke interventies met explosierisico
maandag 29 april 2019	1800	2100	3,0	Specifieke interventies met explosierisico
maandag 29 april 2019	2100	2200	1,0	Biologische interventies
maandag 6 mei 2019	1800	1900	1,0	Biologische interventies
maandag 6 mei 2019	1900	2100	2,0	Radiologische en nucleaire interventies
maandag 6 mei 2019	2100	2200	1,0	Radiologische en nucleaire interventies
woensdag 8 mei 2019	1800	1900	1,0	Pijpleidingen
woensdag 8 mei 2019	1900	2000	1,0	Pijpleidingen
woensdag 8 mei 2019	2000	2200	2,0	Oefeningen op schaalmodel
maandag 13 mei 2019	1800	2200	4,0	Oefeningen op schaalmodel
woensdag 15 mei 2019	1800	2200	4,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 25 mei 2019	0830	1730	8,0	Examen



## Sessie 03 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 november 2019	0830	1030	2,0	Beheer van de gevolgen van een incident
zaterdag 9 november 2019	1030	1130	1,0	Chemische interventie
zaterdag 9 november 2019	1130	1530	3,0	Opslag en transport van gevaarlijke stoffen
zaterdag 9 november 2019	1530	1730	2,0	Specifieke interventies met explosierisico
zaterdag 16 november 2019	0830	1130	3,0	Specifieke interventies met explosierisico
zaterdag 16 november 2019	1130	1430	2,0	Biologische interventies
zaterdag 16 november 2019	1430	1630	2,0	Radiologische en nucleaire interventies
zaterdag 16 november 2019	1630	1730	1,0	Radiologische en nucleaire interventies
zaterdag 23 november 2019	0830	0930	1,0	Pijpleidingen
zaterdag 23 november 2019	0930	1030	1,0	Pijpleidingen
zaterdag 23 november 2019	1030	1230	2,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 23 november 2019	1330	1730	4,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 30 november 2019	0830	1230	4,0	Oefeningen op schaalmodel
zaterdag 14 december 2019	0830	1730	8,0	Examen

Module 9 (24 uur) – Geïntegreerde praktijkoefening – vereiste is alle voorgaande modules reeds gevolgd te hebben

Niet voorzien voor zone Westhoek

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
Module 9	0	8	16

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 18 november 2019	1800	2200	4,0	THV - Groep 1
woensdag 20 november 2019	1800	2200	4,0	THV - Groep 1
maandag 25 november 2019	1800	2200	4,0	THV - Groep 2
woensdag 27 november 2019	1800	2200	4,0	THV - Groep 2
zaterdag 30 november 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Vuurhal dag 1- Groep 1
zaterdag 7 december 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Vuurhal dag 1- Groep 2
woensdag 11 december 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Vuurhal dag 2- Groep 1
zaterdag 14 december 2019	0830	1730	8,0	Warme praktijk - Vuurhal dag 2- Groep 2

## FOROP 1

### Doelstelling

De instructeur heeft inzicht in het algemeen oefenbeleid dat van toepassing is binnen de hulpverleningszone. Hij kent de principes en achterliggende denkkaders die tijdens een brandweeroefening gebruikt worden.

### Doelgroep

Brandweermannen die instructeur zijn of willen worden binnen de post. Brandweermannen en korporaals die het brevet BO2 behaald hebben of gelijkgesteld.

### Beoordelingswijze

De opleiding wordt beoordeeld aan de hand van een voorbereide les (theoretisch) en oefening (praktisch).

### Data opleiding (40 uur)

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
FOROP 1	28	12	0

### Sessie 01 : 7 plaatsen

Datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 27 april 2019	0830	0930	1,0	Inleiding
zaterdag 27 april 2019	0930	1030	1,0	Hfst. 2 Stijlen, rollen, functies van de lesgever
zaterdag 27 april 2019	1030	1130	1,0	Hfst. 1 Communicatie
zaterdag 27 april 2019	1130	1230	1,0	Hfst. 4, de volwassene in opleiding
zaterdag 27 april 2019	1330	1530	2,0	Hfst. 5.7.3 Oefening op de taxonomie van de doelstellingen
zaterdag 27 april 2019	1530	1730	2,0	Hfst. 7 Evaluatie
zaterdag 4 mei 2019	0830	1030	2,0	Hfst. 6 Didactische werkvormen
zaterdag 4 mei 2019	1030	1230	2,0	Hfst. 3 Groepsdynamiek
zaterdag 4 mei 2019	1330	1530	2,0	Hfst. 11 Oefenbeleid
zaterdag 4 mei 2019	1530	1730	2,0	Hfst. 8 Didactische tools
zaterdag 11 mei 2019	0830	1230	4,0	Microteaching - Testcase - voorbereiding
zaterdag 11 mei 2019	1330	1730	4,0	Microteaching - Testcase
zaterdag 18 mei 2019	0830	1730	8,0	Microteaching - Testcase
zaterdag 25 mei 2019	0830	1730	8,0	praktijkoefening - evaluatie

### Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 21 september 2019	0830	0930	1,0	Inleiding
zaterdag 21 september 2019	0930	1030	1,0	Hfst. 2 Stijlen, rollen, functies van de lesgever

zaterdag 21 september 2019	1030	1130	1,0	Hfst. 1 Communicatie
zaterdag 21 september 2019	1130	1230	1,0	Hfst. 4, de volwassene in opleiding
zaterdag 21 september 2019	1330	1530	2,0	Hfst. 5.7.3 Oefening op de taxonomie van de doelstellingen
zaterdag 21 september 2019	1530	1730	2,0	Hfst. 7 Evaluatie
zaterdag 28 september 2019	0830	1030	2,0	Hfst. 6 Didactische werkvormen
zaterdag 28 september 2019	1030	1230	2,0	Hfst. 3 Groepsdynamiek
zaterdag 28 september 2019	1330	1530	2,0	Hfst. 11 Oefenbeleid
zaterdag 28 september 2019	1530	1730	2,0	Hfst. 8 Didactische tools
zaterdag 5 oktober 2019	0830	1230	4,0	Microteaching - Testcase - voorbereiding
zaterdag 5 oktober 2019	1330	1730	4,0	Microteaching - Testcase
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1730	8,0	Microteaching - Testcase
zaterdag 19 oktober 2019	0830	1730	8,0	Evaluatie

### Sessie 03 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 16 november 2019	0830	0930	1,0	Inleiding
zaterdag 16 november 2019	0930	1030	1,0	Hfst. 2 Stijlen, rollen, functies van de lesgever
zaterdag 16 november 2019	1030	1130	1,0	Hfst. 1 Communicatie
zaterdag 16 november 2019	1130	1230	1,0	Hfst. 4, de volwassene in opleiding
zaterdag 16 november 2019	1330	1530	2,0	Hfst. 5.7.3 Oefening op de taxonomie van de doelstellingen
zaterdag 16 november 2019	1530	1730	2,0	Hfst. 7 Evaluatie
zaterdag 23 november 2019	0830	1030	2,0	Hfst. 6 Didactische werkvormen
zaterdag 23 november 2019	1030	1230	2,0	Hfst. 3 Groepsdynamiek
zaterdag 23 november 2019	1330	1530	2,0	Hfst. 11 Oefenbeleid
zaterdag 23 november 2019	1530	1730	2,0	Hfst. 8 Didactische tools
zaterdag 30 november 2019	0830	1230	4,0	Microteaching - Testcase - voorbereiding
zaterdag 7 december 2019	1330	1730	4,0	Microteaching - Testcase
zaterdag 7 december 2019	0830	1730	8,0	Microteaching - Testcase
zaterdag 14 december 2019	0830	1730	8,0	Evaluatie

## PREV 1

### Doelstelling

Deze module behandelt de preventietaken die de brandweer moet doen.

### Doelgroep

Worden toegelaten tot de opleiding tot het behalen van het getuigschrift PREV-1 de operationele en de administratieve personeelsleden van de hulpverleningszone, de leerlingen bedoeld in artikel 10, § 2, die het brevet OFF2 via aanwerving willen behalen en de personeelsleden van de Federale Overheidsdienst Binnenlandse Zaken.

## Beoordelingswijze

De opleiding wordt beoordeeld aan de hand van een theoretisch examen, de module BPA wordt beoordeeld aan de hand van een presentatie en een huisbezoek.

## Data opleiding (40 uur – 12 uur BPA en 28 uur mod2)

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
PREV 1	19	9	0
BPA	9	3	0

### Sessie 01 – PREV 1 module 2 : 4 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 21 september 2019	0830	0930	1,0	2.0 -2.1 Brand, brandveiligheid
zaterdag 21 september 2019	0930	1030	1,0	2.2 Indeling van gebouwen
zaterdag 21 september 2019	1030	1230	2,0	2.2 Brandcompartimenten
zaterdag 21 september 2019	1330	1530	2,0	2.2 Structurele elementen
zaterdag 21 september 2019	1530	1730	2,0	2.2 Uitrusting van gebouwen
zaterdag 28 september 2019	0830	0930	1,0	2.2 Reactie bij brand
zaterdag 28 september 2019	0930	1030	1,0	2.3 Brandbestrijdingsmiddelen
zaterdag 28 september 2019	1030	1130	1,0	2.4 Brandpreventiemiddelen
zaterdag 28 september 2019	1130	1230	1,0	2.5 -2.6 Rechtsgronden + Controle op voorschriften
zaterdag 28 september 2019	1330	1730	4,0	2.7 Evenementen
zaterdag 5 oktober 2019	0830	0930	1,0	2.2 Evacuatie van personen
zaterdag 5 oktober 2019	0930	1030	1,0	2.7 Evenementen
zaterdag 5 oktober 2019	1030	1230	2,0	2.8 Interventiedossier
zaterdag 5 oktober 2019	1330	1530	2,0	2.8 Interventiedossier
zaterdag 5 oktober 2019	1530	1730	2,0	2.7 Evenementen
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1230	4,0	Lezen van bouwkundige tekeningen
zaterdag 19 oktober 2019	0830	1030	2,0	Examen

### Sessie 02 – PREV 1 module 2 : 4 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
woensdag 13 november 2019	1800	1900	1,0	2.0 -2.1 Brand, brandveiligheid
woensdag 13 november 2019	1900	2000	1,0	2.2 Indeling van gebouwen
woensdag 13 november 2019	2000	2200	2,0	2.2 Brandcompartimenten
maandag 18 november 2019	1800	2000	2,0	2.2 Structurele elementen
maandag 18 november 2019	2000	2200	2,0	2.2 Uitrusting van gebouwen
woensdag 20 november 2019	1800	1900	1,0	2.2 Reactie bij brand
woensdag 20 november 2019	1900	2000	1,0	2.3 Brandbestrijdingsmiddelen
woensdag 20 november 2019	2000	2100	1,0	2.4 Brandpreventiemiddelen
woensdag 20 november 2019	2100	2200	1,0	2.5 -2.6 Rechtsgronden + Controle op voorschriften
maandag 25 november 2019	1800	2200	4,0	2.7 Evenementen

woensdag 27 november 2019	1800	1900	1,0	2.2 Evacuatie van personen
woensdag 27 november 2019	1900	2000	1,0	2.7 Evenementen
woensdag 27 november 2019	2000	2200	2,0	2.8 Interventiedossier
maandag 2 december 2019	1800	2000	2,0	2.8 Interventiedossier
maandag 2 december 2019	2000	2200	2,0	2.7 Evenementen
woensdag 4 december 2019	1800	2200	4,0	Lezen van bouwkundige tekeningen
woensdag 11 december 2019	0830	1030	2,0	Examen

#### Sessie 1 – BPA : 4 plaatsen

Datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 23 maart 2019	0900	1200	3,0	functie BPA/rookmelders
zaterdag 23 maart 2019	1230	1530	3,0	Vluchtplan/CO/brandveiligheid keuken/brandveiligheid
zaterdag 30 maart 2019	0900	1200	3,0	brandveiligh. p. thema/brandblussers/belastingverm. en verzekering/sprinkler/wat na brand
zaterdag 30 maart 2019	1230	1530	3,0	BPA brandproefjes/Communicatie/ cases en rollenspel/ afsluiten opleiding

#### Sessie 02 – BPA : 4 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 27 mei 2019	1900	2200	3,0	functie BPA/rookmelders
woensdag 29 mei 2019	1900	2200	3,0	Vluchtplan/CO/brandveiligheid keuken/brandveiligheid
woensdag 12 juni 2019	1900	2200	3,0	brandveiligh. p. thema/brandblussers/belastingverm. en verzekering/sprinkler/wat na brand
woensdag 5 juni 2019	1900	2200	3,0	BPA brandproefjes/Communicatie/ cases en rollenspel/ afsluiten opleiding

## EVAL

### Doelstelling

Module die inhoudelijk meer inzichten geeft in de evaluatie en coaching van medewerkers.

### Doelgroep

Worden toegelaten tot de opleiding de brandweermannen en korporaals van de hulpverleningszones die het brevet MO1 willen behalen. Alle onderofficieren en officieren die het brevet EVAL moeten behalen in het kader van de evaluatiegesprekken binnen de zone.

### Beoordelingswijze

De opleiding wordt beoordeeld aan de hand van een opdracht (functioneringsgesprek).

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
EVAL	22	6	0

## Data opleiding (28 uur)

## Sessie 01 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 2 februari 2019	0900	1200	3,0	Inleiding + competenties
zaterdag 2 februari 2019	1300	1600	3,0	competentiemanagement + wett. Bepalingen
zaterdag 9 februari 2019	0900	1200	3,0	evaluatie stage, rol leidinggevende, gesprekken
zaterdag 9 februari 2019	1300	1600	3,0	evaluatie stage, rol leidinggevende, gesprekken
zaterdag 16 februari 2019	0830	1030	2,0	coachen en coachingtips
zaterdag 16 februari 2019	1030	1500	4,0	coachen en coachingtips, gesprekken
zaterdag 16 februari 2019	1500	1700	2,0	Vorbereiding thuisopdracht
zaterdag 23 februari 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijke proef
zaterdag 23 februari 2019	1030	1700	6,0	Algemene gesprekstechnieken

## Sessie 02 : 7 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 11 maart 2019	1900	2200	3,0	Inleiding + competenties
woensdag 13 maart 2019	1900	2200	3,0	competentiemanagement + wett. Bepalingen
maandag 18 maart 2019	1900	2200	3,0	evaluatie stage, rol leidinggevende, gesprekken
woensdag 20 maart 2019	1900	2200	3,0	evaluatie stage, rol leidinggevende, gesprekken
zaterdag 23 maart 2019	0830	1030	2,0	coachen en coachingtips
zaterdag 23 maart 2019	1030	1500	4,0	coachen en coachingtips, gesprekken
zaterdag 23 maart 2019	1500	1700	2,0	Vorbereiding thuisopdracht
zaterdag 30 maart 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijke proef
zaterdag 30 maart 2019	1030	1700	6,0	Algemene gesprekstechnieken

## Sessie 03 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
maandag 27 mei 2019	1900	2200	3,0	Inleiding + competenties
woensdag 29 mei 2019	1900	2200	3,0	competentiemanagement + wett. Bepalingen
maandag 3 juni 2019	1900	2200	3,0	evaluatie stage, rol leidinggevende, gesprekken
woensdag 5 juni 2019	1900	2200	3,0	evaluatie stage, rol leidinggevende, gesprekken
zaterdag 15 juni 2019	0830	1030	2,0	coachen en coachingtips
zaterdag 15 juni 2019	1030	1500	4,0	coachen en coachingtips, gesprekken
zaterdag 15 juni 2019	1500	1700	2,0	Vorbereiding thuisopdracht
zaterdag 22 juni 2019	0830	1030	2,0	Schriftelijke proef
zaterdag 22 juni 2019	1030	1700	6,0	Algemene gesprekstechnieken

## M - Delta

### Doelstelling

Module die inhoudelijk meer inzichten geeft in de gevaarlijke stoffen. Deze module is bedoeld voor houders brevet Sergeant, voorafgaande aan de toegang tot het behalen van het brevet MO2.

### Doelgroep

Worden toegelaten tot de opleiding DELTA MO1-MO2 de sergeanten en korporaals van de hulpverleningszones die het brevet sergeant hebben en wensen deel te nemen aan de opleiding MO2.

### Beoordelingswijze

Er is zowel een theoretisch als een praktisch examen. Voor beide onderdelen samen moet je 50 % behalen.

### Data opleiding

Zie data module 7 en 8 van de opleiding MO1.

Bijkomend SAH binnenbrand en SAH THV (zie planning voortgezette opleiding)

## MO2

### Doelstelling

In deze opleiding leer je de verschillende aspecten rond, arbeidsveiligheid en administratief beheer die eigen zijn aan de functie van een adjudant.

### Doelgroep

De korporaals en sergeanten die houder zijn van het brevet MO1 of korporaals en sergeanten die houder zijn van het brevet sergeant en slaagden voor de M-delta opleiding.

### Beoordelingswijze

De opleiding wordt beoordeeld aan de hand van een schriftelijkexamen

### Data opleiding (40 uur)

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
MO 2	40	0	0

5 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 9 november 2019	0830	1730	8,0	Administratief Beheer
zaterdag 16 november 2019	0830	1730	8,0	Administratief Beheer
zaterdag 23 november 2019	0830	1730	8,0	Administratief Beheer
zaterdag 30 november 2019	0830	1230	4,0	Administratief Beheer
zaterdag 30 november 2019	1330	1730	4,0	Arbeidsveiligheid
zaterdag 7 december 2019	0830	1730	8,0	Arbeidsveiligheid
zaterdag 14 december 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen

## CRI 1

### Doelstelling

Deze module leert je de nodige vaardigheden als leider van de operatie.

### Doelgroep

Worden toegelaten tot de opleiding CRI 1, de leden die minstens de graad van sergeant dragen en houder zijn van het brevet MO2.

### Beoordelingswijze

Er is een theoretisch examen.

### Data opleiding (24 uur)

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
CRI 1	12	12	0

### Sessie CRI 1 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 4 mei 2019	0830	1030	2,0	Inleiding crisisbeheer
zaterdag 4 mei 2019	1030	1230	2,0	De rol van de leider van operaties (LVO)
zaterdag 4 mei 2019	1330	1530	2,0	Wetgeving
zaterdag 4 mei 2019	1530	1730	2,0	De seveso richtlijnen - inleiding
zaterdag 11 mei 2019	0830	1030	2,0	De 5 disciplines
zaterdag 11 mei 2019	1030	1230	2,0	De verschillende fasen
zaterdag 11 mei 2019	1330	1730	4,0	De rol van de leider van operaties (LVO)
zaterdag 18 mei 2019	0830	1230	4,0	De rol van de leider van operaties (LVO)
zaterdag 18 mei 2019	1330	1730	4,0	De rol van de leider van operaties (LVO) (bezoek Seveso)
zaterdag 25 mei 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen



## CRI 2

### Doelstelling

Deze module leert je de nodige vaardigheden als dir-bw.

### Doelgroep

Worden toegelaten tot de opleiding CRI 2, de leden die minstens de graad van adjudant dragen en houder zijn van het brevet OFF1

### Beoordelingswijze

Er is een theoretisch examen.

### Data opleiding (40 uur)

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
CRI 2	20	20	0

### Sessie CRI 2 : 8 plaatsen

datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
zaterdag 14 september 2019	0830	1230	4,0	Grote ongevallen - analyse en crisisbeheer
zaterdag 14 september 2019	1330	1530	2,0	De 5 disciplines - gedetailleerde presentatie
zaterdag 14 september 2019	1530	1730	2,0	De functie Dir-BW en Dir BW-Adj.
zaterdag 21 september 2019	0830	1030	2,0	Noodsituaties met radiologische risico's
zaterdag 21 september 2019	1030	1530	4,0	De seveso richtlijnen
zaterdag 21 september 2019	1530	1730	2,0	De rol van Dir BW in een noodsituatie
zaterdag 28 september 2019	0830	1230	4,0	De crisiscommunicatie
zaterdag 28 september 2019	1330	1730	4,0	Praktijk
zaterdag 5 oktober 2019	0830	1230	4,0	Praktijk
zaterdag 5 oktober 2019	1330	1730	4,0	Praktijk
zaterdag 12 oktober 2019	0830	1230	4,0	Praktijk
zaterdag 12 oktober 2019	1330	1730	4,0	Praktijk
zaterdag 26 oktober 2019	0830	1230	4,0	Schriftelijk examen

## PREV 2

### Doelstelling

Deze module behandelt de preventietaken die de brandweer moet doen.

### Doelgroep

Worden toegelaten tot de opleiding PREV 2de brandweermannen van de hulpverleningszones die het getuigschrift PREV 1 behaald hebben.

### Beoordelingswijze

Er is zowel een theoretisch als een praktisch examen. Voor beide onderdelen samen moet je 50 % behalen.

### Data opleiding (80 uur)

Module	Theorie	Koude Praktijk	Warme Praktijk
PREV 2	56	24	0

9 plaatsen

T/P/M	datum	van	tot	Aantal u	lesonderwerp
T/P	zaterdag 23 maart 2019	0830	1730	8,0	PREV 2
T/P	maandag 1 april 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	woensdag 3 april 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	zaterdag 6 april 2019	0830	1730	8,0	PREV 2
T/P	woensdag 24 april 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	maandag 29 april 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	zaterdag 4 mei 2019	0830	1730	8,0	PREV 2
T/P	zaterdag 11 mei 2019	0830	1730	8,0	PREV 2
T/P	maandag 20 mei 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	woensdag 22 mei 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	maandag 27 mei 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	woensdag 29 mei 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	maandag 3 juni 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	zaterdag 8 juni 2019	0830	1730	8,0	PREV 2
T/P	woensdag 12 juni 2019	1800	2200	4,0	PREV 2
T/P	zaterdag 29 juni 2019	0830	1730	8,0	PREV 2