

Ter attentie van:

Voorstelling MD Group

1 Missie-Visie-Waarden

MISSIE

MD Group bekleedt een topositie op de Belgische markt van fire & safety waarbij MD Group grote bedrijven, openbare diensten, kmo's en particulieren alle mogelijke theoretische en praktische brand- en veiligheidsopleidingen en/of training voor opgeleide personen aanbiedt, eventueel gebruik makend van mobiele en vaste infrastructuur.

VISIE

MD Group streeft ernaar alle deelnemers in al haar opleidingen fire & safety, aan de hand van actuele informatie kwalitatief en duurzaam te onderrichten, zodat ze weten hoe ze moeten handelen bij brand(gevaar) en zich veiliger voelen in hun omgeving.

WAARDEN

Transparantie – Open dialoog – Passie – Vertrouwen

2 Key Facts

- Marktleider in België op het vlak van mobiele safety & fire training
- 8 gespecialiseerde units ter beschikking, voornamelijk mobiele units
- Volledig uitgebouwd 'state of the art' opleidingscentrum te Schoten
- Permanente expansie qua opleidingsaanbod en beschikbare units
- Gespecialiseerd in het creëren en organiseren van cursussen volledig op maat van de klant binnen het wettelijk kader
- Operationeel sinds 1997
- Erkend door VCA, Qfor, Alimento, FVB-FFC Constructiv
- Officieel en wettelijk erkende diploma's en certificaten
- Veiligheid cliënteel en kwaliteit opleidingen hebben absolute prioriteit
- Exclusieve partnerships met andere opleidingsbedrijven
- Optimale prijs-kwaliteitsverhouding voor ons ganse aanbod
- Snelle beschikbaarheid op locatie
- Permanente kwaliteitsbewaking door onze kwaliteitsmanager Brien Van Kerkhoven

3 Aanbod

- Basisopleiding brandbestrijding
- Opleiding brandbestrijding voor gevorderden en professionals
- Opleiding E1 Eerste Interventieploeg
- Opleiding Hoofd Eerste Interventieploeg
- Opleiding E+ op maat van het bedrijf en zijn specifieke activiteiten
- VCA-RT Opleiding kleine blusmiddelen (AV-012)
- VCA-RT Opleiding brandwacht (AV-011)
- VCA-RT Opleiding adembescherming (IS-008)
- VCA-RT Opleiding veiligheidswacht (IS-007)
- VCA-RT werken met vorkheftruck-gevorderd (IS-001)
- VCA-RT werken met zelfrijdende hoogtewerker (IS-005)
- VCA-RT aanslaan van kritieke lasten (IS-006)
- VCA-RT Werken met flenzen volgens protocol (IS-10/1)
- Opleiding evacuatietechnieken aangepast aan doelgroep
- Evacuatie oefeningen modules 1 – 2 – 3
- Opleiding ADR – Gevaarlijke producten
- Opleiding GO-RSTV
- Opleiding Ongevallen-Brand commerciële voertuigen
- Opleiding EHBO met of zonder AED
- Opleiding BEH – Bedrijfs-eerste hulp
- Opleiding radiocommunicatie
- Til en heftechnieken
- Opmaak interventiedossiers
- Opmaak evacuatie-grondplannen
- Blindloop parcours
- Leveren /outsourcen van brandwachten
- Specifieke opleiding brandbestrijding kinderdagverblijven en kinderopvang
- Opleiding brandbestrijding leidinggevenden en jeugdbewegingen
- Reinigen en testen persluchtmaskers
- Vullen van persluchtflessen
- Combinaties binnen de verschillende opleidingen/VCA opleidingen

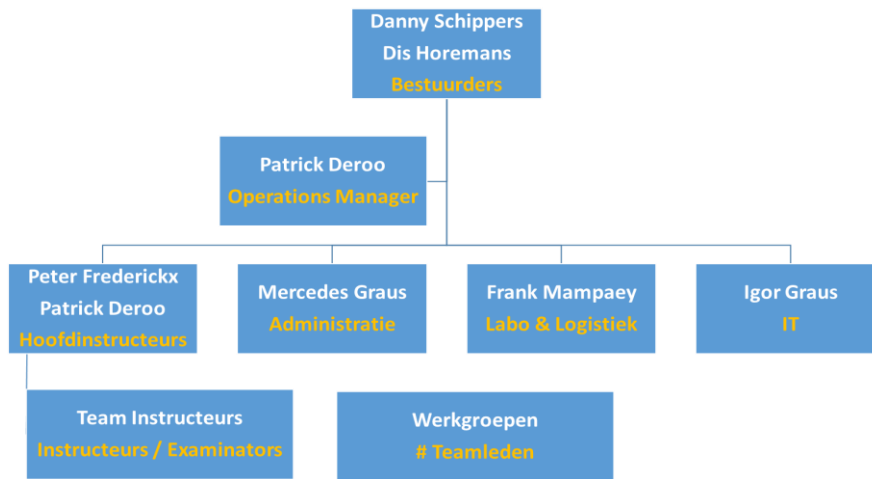
4 Erkenningen



Onze opleidingen dragen allen het Qfor kwaliteitslabel en zijn BeSaCC - VCA goedgekeurd. MD Group is erkend dienstverlener voor de pijler opleidingen binnen de KMO – portefeuille. MD Group is een erkend opleidings- en examen centrum.

5 Organigram

MD GROUP ORGANIGRAM



Bestuur

Danny Schippers: Bestuurder en Algemeen directeur (boekhoudkundig aanspreekpunt)
Dis Horemans: Bestuurder

Medewerkers

Patrick Deroo: Operations
Mercedes Graus: Administratief verantwoordelijke (aanspreekpunt deelnemerslijsten en attesten)
Peter Frederickx: Hoofd opleidingen
Patrick Deroo: Hoofd instructeur
Frank Mampaey: Logistiek verantwoordelijke
Instructeursteam: Instructeurs zowel in vast dienstverband als freelancers. Al onze instructeurs zijn erkende en operationeel actieve brandweermannen.

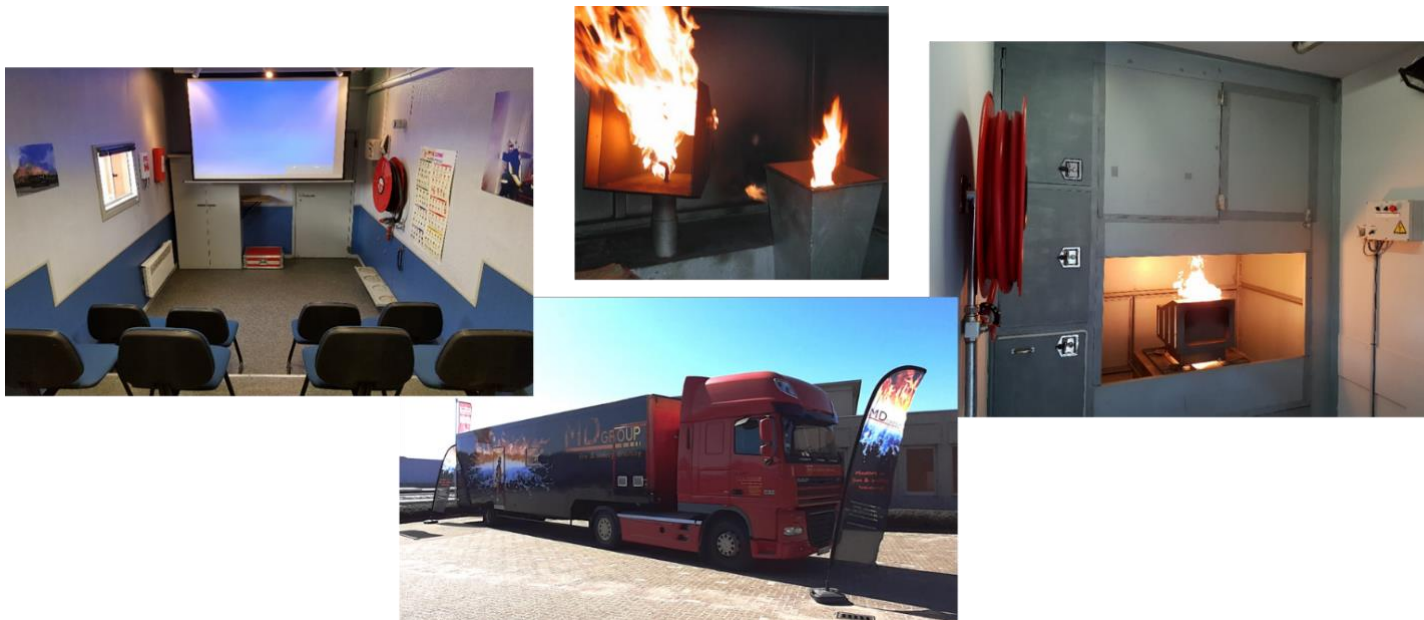
E-mail adressen

Algemeen:	info@mdgroup.be	03.646.69.09
Operationeel:	Patrick Deroo patrick.deroo@mdgroup.be	03.646.69.09
Directie:	Danny Schippers danny.schippers@mdgroup.be	0478.38.40.71
Administratie:	Mercedes Graus mercedes.graus@mdgroup.be	03.646.69.09

6 Beschikbare Mobile Blusunits – Firetrucks (FT's)



Blusunit FT1



Voordelen en faciliteiten

- Leslokaal (verwarmd) in unit - Geen lokaal nodig op locatie
- Alle faciliteiten voor theoretisch gedeelte in unit
- Gasgestookte unit
- Wisselbare modules (frietpotje, monitor, etc.)
- Haspel en schuim buiten aan de unit - CO2 - blusdeken
- Autonome stroomgenerator

Nadeel

- Geen poeder

Doelpubliek

- Bedrijven waar geen opleidingslokaal ter beschikking is
- Basisopleiding / Niet-industriële brandbestrijding
- Korte tijd tussen theorie en praktijk
- Groepen tot maximum 16 deelnemers

De blusunit heeft een ruimte van +/- 30 m op 4 m nodig. Indien de unit op de openbare weg geplaatst moet worden dient hiervoor de toelating aan de politiediensten gevraagd te worden.

De blusunit FT1 heeft een stroomaansluiting nodig van 380V, 16 of 32 Amp, 3-fasig. Indien het bedrijf niet over deze stroomaansluiting beschikt kan zo nodig de eigen stroomgroep worden aangewend.

Watervoorziening via hydrant (indien nodig).

Blusunit FT 2



Voordelen en faciliteiten

- Gecompartimenteerde unit - Verschillende vaste modules
- Gasgestookte unit
- Afzuigstelsysteem met filters voor poeder
- Opvangbak voor water en schuim
- Autonome stroomgenerator
- Keukentje: Blusdeken
- Kantoorruimte: CO2
- Werkplaats: Schuim / Haspel (water)
- Auto: Poeder
- Gang: Rook / Evacuatie

Doelpubliek

- Kleine blusmiddelen - Mogelijkheid voor Eerste interventieploeg
- Basis industriële brandbestrijding
- Polyvalente unit - Moeilijkheidsgraad aan te passen aan doelpubliek

De blusunit heeft een bewegingsruimte van +/- 30 m op 4 m nodig. Indien de unit op de openbare weg geplaatst moet worden dient hiervoor de toelating aan de politiediensten gevraagd te worden.

De blusunit FT2 heeft een stroomaansluiting nodig van 380V, 16 of 32 Amp, 3-fasig. Indien het bedrijf niet over deze stroomaansluiting beschikt kan zo nodig de eigen stroomgroep worden aangewend.

De unit is voorzien van een autonome watervoorziening.

Blusunit FT 3



Voordelen en faciliteiten

- Unit voor hittetraining en gevorderde brandopleiding
- Heptaan gestookte unit
- Verschillende modules mogelijk (ziekenhuiskamer, labo, benzinepomp, etc.)
- Geschikt voor gebruik van alle blusmiddelen
- Hitte- en rookgewenning
- Vloeistofbranden - Vaste stoffen (karton, hout, etc.)
- Afzuigstelsel met filters voor poeder
- Ovangbak voor water en schuim
- Autonome stroomgenerator

Doelpubliek

- Uitermate geschikt voor opleiding Eerste Interventieploeg
- Industriële brandbestrijding
- Polyvalente unit - Hoger niveau brandbestrijding

De blusunit heeft een ruimte van +/- 30 m op 4 m nodig. Indien de unit op de openbare weg geplaatst moet worden dient hiervoor de toelating aan de politiediensten gevraagd te worden.

De blusunit FT3 heeft een stroomaansluiting nodig van 380V, 16 of 32 Amp, 3-fasig. Indien het bedrijf niet over deze stroomaansluiting beschikt kan zo nodig de eigen stroomgroep worden aangewend.

Watervoorziening via hydrant (indien nodig).

Blusunit FT 4 & FT 5



Voordelen en faciliteiten

- Polyvalente - Elektronisch gestuurde unit
- Gasgestookte unit
- Zowel vaste als wisselbare modules
- Gasfornuis met dampkap: CO2 en afdekken kookpot/ frituurpan
- Flatscreen: CO2
- Slaapkamer of ziekenhuisbed met nachtkastje: Haspel/ Schuim
- Theater rook - Audiovisuele simulaties brand
- Afzuigstelsysteem
- Gesloten opvangstelsysteem voor water en schuim
- Autonome stroomgenerator
- Scherm aan de buitenkant unit met luifel bij slecht weer

Doelpubliek

- Kleine blusmiddelen - Mogelijkheid voor Eerste Interventieploeg
- Woonzorgcentra, ziekenhuizen, kantoren, etc.
- Basis industriële brandbestrijding
- Polyvalente unit - Moeilijkheidsgraad aan te passen aan doelpubliek

Vaste vrachtwagen die minder plaats nodig heeft door een kleinere draaicirkel

De blusunit heeft een ruimte van +/- 20 m op 5 m nodig (wegens de zijwaartse trappen aan de rechterzijde van de unit). Indien de unit op de openbare weg geplaatst moet worden dient hiervoor de toelating aan de politiediensten gevraagd te worden.

De blusunit FT4 & FT 5 hebben een stroomaansluiting nodig van 220V, 16 of 32 Amp, 3-fasig. Indien het bedrijf niet over deze stroomaansluiting beschikt kan zo nodig de eigen stroomgroep worden aangewend.

De units zijn voorzien van een autonome watervoorziening.

Blusunit AW (Aanhangwagen)



Voordelen en faciliteiten

- Unit door zijn beperkte grootte inzetbaar op moeilijk bereikbare plaatsen
- Zowel gas- als heptaan gestookte vuren mogelijk
- Verschillende modules beschikbaar (frietpotje, waterbak voor vloeistofbranden,...)
- Geschikt voor gebruik van alle blusmiddelen uitgezonderd poeder
- Economische prijszetting

Nadelen

- Enkel aan te wenden in open lucht – Vuurvergunning aan te vragen
- Geen bescherming tegen ongunstige weersomstandigheden
- Geen poeder

Doelpubliek

- Opleiding op locaties waar niet voldoende plaats of bereikbaarheid is voor een grote unit
- Kleine blusmiddelen
- Basisopleiding / Niet-industriële brandbestrijding
- Kinderdagverblijven, kantoren, horeca, etc.

7 Faciliteiten Opleidingscentrum Schoten (OC)



Blusunit OC Schoten



Deze unit staat vast op de site van ons opleidingscentrum te Schoten en wordt ingezet voor brandbestrijding van grotere vuren.

Mogelijkheden blusunits en opleidingscentrum

- Keuken met frietketel (branddeken) FT1 – FT2 – FT3 – FT4 – OC – AW
- Vuilbak (CO² blusser) FT1 – FT3 – OC – AW
- Televisiescherm (CO² blusser) FT1 – FT2 – FT3 – FT4 – OC
- Bureel (CO² blusser) FT1 – FT2 – OC
- Magazijnopstelling (schuim water blusser) FT2 – FT3 – OC
- (Hospitaal)bed (schuim water blusser) FT3 – FT4
- Auto (poederblusser) FT 2 – OC
- Vloeistofbrand (schuim water blusser) FT1 - FT3 – OC - AW
- Techniek voor openen van deuren - Evacuatietechnieken OC
- Rooksimulatie FT1 – FT2 – FT3 – FT4 – OC
- Geluidseffecten FT4
- Blindloopparcours OC
- Grotere vuren vaste stoffen en vloeistofbranden FT3 – FT5 – OC
- Hindernissenparcours – Adembescherming OC
- Opstelling besloten ruimten – Slachtoffer evacuatie OC
- Aflegsysteem – Grotere branden – Autopomp – Tankwagen OC

8 Klanten MD-Group

MD-Group voorziet meertalige opleidingen voor een brede waaier aan klanten in verschillende sectoren over het ganse land.

De inzet van polyvalente, modulaire units en hypergespecialiseerde instructeurs, in combinatie met de sterke reputatie in het creëren van opleidingen op maat en de flexibiliteit in timing en beschikbaarheid maakt MD Group een geprefereerde partner en provider van fire & safety trainings voor key role players in de volgende sectoren:

- Hospitaalketens – Algemene en Universitaire ziekenhuizen
- Rust- en verzorgingstehuizen – Woonzorgcentra
- Kinderdagverblijven
- Psychiatrische centra
- Forensische instellingen
- Scholen – Onderwijsinstellingen
- Universitaire instellingen
- Petrochemie
- Autoindustrie
- Seveso bedrijven – Havenindustrie – Haventerminals
- Transportsector algemeen
- Scheepvaart
- Openbaar vervoer – busdiensten – spoorwegen
- Autorijscholen – Code 95
- KMO's, variërend in grootte en activiteiten in de breedste zin
- Horeca – Hotelketens - Vormingsorganisaties
- Bouw- en constructie maatschappijen
- Grondwerken
- Wegenbouw
- Overheidsinstellingen allerhande
- Europese, Federale en Vlaamse parlementen
- Gemeente- en stadsbesturen – OCMW's
- Gespecialiseerde safety subcontractors voor de industrie
- VDAB
- Security, beveiligings- en bewakingsbedrijven
- Winkelcentra
- Uitzendkantoren
- Jeugddiensten
- Strategische partnerships met brandbeveiligingsfirma's
- Musea – schouwburgen – eventhallen – gebedshuizen – ...
- Pharma industrie
- Nutsmaatschappijen