



# TRAINING BASE WEEZE



EUROPAS GRÖSSTES TRAININGSZENTRUM

# 01 INTRO

**DAS EINSATZTRAINING UNTER REALISTISCHEN BEDINGUNGEN GEWINNT IN DER AUS- UND FORTBILDUNG IMMER MEHR AN BEDEUTUNG. GANZ GLEICH OB POLIZEI, FEUERWEHR, KATASTROPHENSCHUTZ ODER FLUGZEUGBRANDBEKÄMPFUNG – JE REALISTISCHER DAS EINSATZTRAINING, DESTO OPTIMALER DIE VORBEREITUNG AUF DEN ERNSTFALL. SIE HABEN EIN KLARES TRAININGSZIEL? BESPRECHEN SIE ES MIT UNS. WIR BEREITEN IHNEN DEN WEG DORTHIN!**



02

# GET THE TRAINING YOU NEED

**TRAINIEREN SIE UND IHRE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN UNTER REALEN BEDINGUNGEN IN EINEM SICHEREN UMFELD MIT PROFESSIONELLEN UND ERFAHRENEN TRAINERN UND EINEM SICHERHEITSTEAM, DAS ZU JEDER ZEIT HINTER IHNEN STEHT.**

Seit 2012 ist die Training Base Weeze GmbH & Co. KG Ihr Ansprechpartner für ein effektives und intensives Realbrandtraining am Niederrhein. Wir sind das führende Aus- und Fortbildungszentrum für Feuerwehren, Rettungsdienste, Polizei, Militär und Katastrophenschutzorganisationen aus ganz Europa.



Lassen Sie sich von einem erfahrenen Team aus Fachleuten ideal auf Ihren nächsten Einsatz vorbereiten. Denn nur optimal vorbereitete Einsatzkräfte kehren sicher wieder zurück!

Unsere für Europa einzigartige Anlage bietet Ihnen jedes erdenkliche Einsatzszenario. Auf dem ehemaligen Stützpunkt der Royal Air Force in direkter Nachbarschaft zu den Niederlanden erwarten Sie auf über 60 ha Trainings-szenarien, wie

- verschiedene Wohngebäude, vom Einfamilienhaus bis zum mehrgeschossigen Wohnblock,
- Gewerbebetriebe, wie eine Kfz.-Werkstatt, einen Supermarkt, ein Busdepot u. v. m.,
- ein ehemaliges Krankenhaus,
- Schul- und Verwaltungsgebäude,
- Restaurants und Imbissbetriebe,
- mehrere Trümmerfelder und einsturzgefährdete

Gebäude für Such- und Rettungsübungen,

- eine Industrieanlage mit dazugehörigen Gleisen und unterschiedlichen Waggons,
- Flugzeug- und Helikopter-Mock Ups in verschiedenen Ausführungen,
- ein Personenzug, sowie alle erdenklichen Fahrzeuge,
- eine Tiefgarage und vieles mehr.

Wir imitieren nicht die Realität, wir leben sie! Durch die unzähligen Kombinationsmöglichkeiten unserer Szenarien und Schwierigkeitsstufen stehen die Trainingsteilnehmerinnen und Trainingsteilnehmer immer wieder vor neuen Aufgaben.

In allen Fachbereichen arbeiten unsere Trainerinnen und Trainer sehr eng mit unserem Technik-Team zusammen. So haben wir die Möglichkeit, immer wieder neue Trainingsszenarien zu erschaffen und die vorhandenen Szenarien optimal an Ihr Trainingsziel anzupassen.

# DAS RUNDUM-SORGLOS-PAKET FÜR IHR TRAINING

Unser Catering-Service bietet Ihnen die Möglichkeit der Vollverpflegung, vom Frühstück bis zum Abendbrot. Genießen Sie das Frühstück und die Mittagspause im Ambiente des ehemaligen Offiziersclubs. Beschließen Sie den Trainingstag mit einem entspannten Barbecue. Und für den Hunger zwischendurch stellt Ihnen unser Küchenteam gerne ein Lunchpaket zusammen.

Sonderwünsche wie z. B. vegetarische Speisen, Allergien und kulturelle Gegebenheiten sind für unsere Köchinnen und Köche kein Problem.

Aus eigenem Erleben wissen wir, wie wichtig eine Wohlfühl-Atmosphäre nach dem Training ist. Zur Ruhe kommen, sich mit den Kolleginnen und Kollegen austauschen oder mit etwas Sport wieder neue Kraft für den nächsten Trainingstag sammeln. Das alles ist bei uns inklusive!

In unseren Unterkünften und Partnerhotels fühlen Sie sich wie zuhause. Nach dem Training lädt die „Phönix Bar“ zu einem gemütlichen Drink im Kollegenkreis ein. Für die Aktiven stehen unser Fitnessraum und die Trainingshalle zur Verfügung. Und wer gerne etwas an der frischen Luft unternehmen möchte, findet am idyllischen Niederrhein viele Möglichkeiten – direkt vor unserem Tor!

Nutzen Sie die Shoppingmöglichkeiten in Venlo (NL), der schönsten Innenstadt der Niederlande oder besichtigen Sie die Basilika in Kevelaer. Auch der Archäologische Park Xanten oder die imposanten Schlossgärten von Arcen (NL) sind nur wenige Autominuten entfernt.

Das sind nur wenige Beispiele der vielseitigen Freizeitmöglichkeiten.

>> Sprechen Sie mit unserem Marketing-Team. Wir helfen Ihnen gerne weiter bei der Organisation und Buchung Ihrer Freizeitaktivitäten.



03

# SAFETY NEVER STOPS

Sicherheit steht bei uns an erster Stelle. Unser internationales Trainer- und Sicherheitsteam besteht aus langjährig erfahrenen Einsatz- und Führungskräften von Berufs- und Flughafenfeuerwehren, Polizei, Militär und Katastrophenschutz. Bei der Wahl unserer Mitarbeiter legen wir äußersten Wert auf Erfahrung, Integrität und Fachkompetenz. Durch interne und externe Weiterbildungen halten sich alle Trainerinnen und Trainer stets auf dem aktuellen Wissensstand ihres Fachbereiches.

Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Training Base Weeze verfügen über eine erweiterte Ausbildung als Ersthelfer und sind u. a. im Umgang mit unseren halbautomatischen Defibrillatoren (AED) geschult.

Jede Trainingsgruppe wird während des Trainings von einem eigenen Sicherheitsteam begleitet. Bei uns dürfen und sollen Fehler gemacht werden. Unser Sicherheitsteam hält Ihnen den Rücken frei.

---

## SICHER

Der Gesundheitsschutz unserer Trainingsteilnehmerinnen und Trainingsteilnehmer ist uns sehr wichtig. Alle von uns angebotenen Ausrüstungsgegenstände werden vor Ausgabe überprüft. In unserer hochmodernen Atemschutzwerkstatt prüfen unsere Atemschutzgerätewarte jedes Gerät vor und nach dem Training. Nur absolut einwandfreie Ausrüstungsgegenstände verlassen unsere Ausgabe.

---

## INDIVIDUELL

Sie möchten ein Fahrzeug aus unserem Fuhrpark für Ihr Training nutzen? Sehr gerne! Alle Fahrzeuge werden in der Beladung nach Kundenwünschen konfiguriert (Möglichkeit der technischen Umsetzung vorausgesetzt). Sprechen Sie uns an. Wir finden gemeinsam die passende Lösung!

---

## HOCHMODERN

Im Jahr 2017 haben wir mit Blick auf die steigenden Anforderungen der Einsatzhygiene unsere Wäscherei komplett modernisiert und auf den neuesten Stand der Technik und Verfahren gebracht. Eine strickte Schwarz-Weiß-Trennung, moderne sanitäre Einrichtungen und ein ausgefeiltes Hygienekonzept gehören für uns zum Standard eines jeden guten Trainings.

---

## PROFESSIONELL

Alle Trainingsszenarien werden regelmäßig durch fachkundige Stellen geprüft und mit einer Risikoanalyse bewertet. Bevor ein Training startet, prüfen unsere Sicherheitsbeauftragten das Szenario nochmals, um Ihnen die größtmögliche Sicherheit während des Trainings zu bieten.

**UNSERE ANLAGEN BIETEN IHNEN NAHEZU ALLE ERDENKLICHEN  
EINSATZSZENARIEN. VON DER WÄRMEGEWÖHNUNG BIS HIN ZUR MANV- ODER  
GEFAHRSTOFFLAGE SIND IHREN WÜNSCHEN KAUM GRENZEN GESETZT.**

Ganz gleich ob Sie als Staffel, Gruppe, Zug oder Verband mehrerer Organisationen trainieren möchten. Vom ersten Kontakt mit Feuer, Rauch und Hitze bis hin zur katastrophalen Großlage ist alles möglich. Wir bieten Ihnen ein maßgeschneidertes Trainingsprogramm, um Ihre Lernziele zu erreichen.

Erfahren Sie in unserem Brandlabor die Phasen und Phänomene der Brandentwicklung und Brandausbreitung live. Erarbeiten Sie mit unserem Trainerteam die Techniken und Taktiken, den Phänomenen der plötzlichen Brandausbreitung effektiv entgegen zu wirken. Erkennen Sie die Konsequenzen einer falschen Taktik in einer sicheren Umgebung.

Bei uns können, dürfen und sollen Fehler gemacht werden. Diese Erfahrung nehmen Sie mit in den Einsatz und machen die Fehler dort nicht. Dank unserer langjährigen Erfahrung sind wir in der glücklichen Lage auf ein großes Portfolio an Übungskombinationen zugreifen zu können.

---

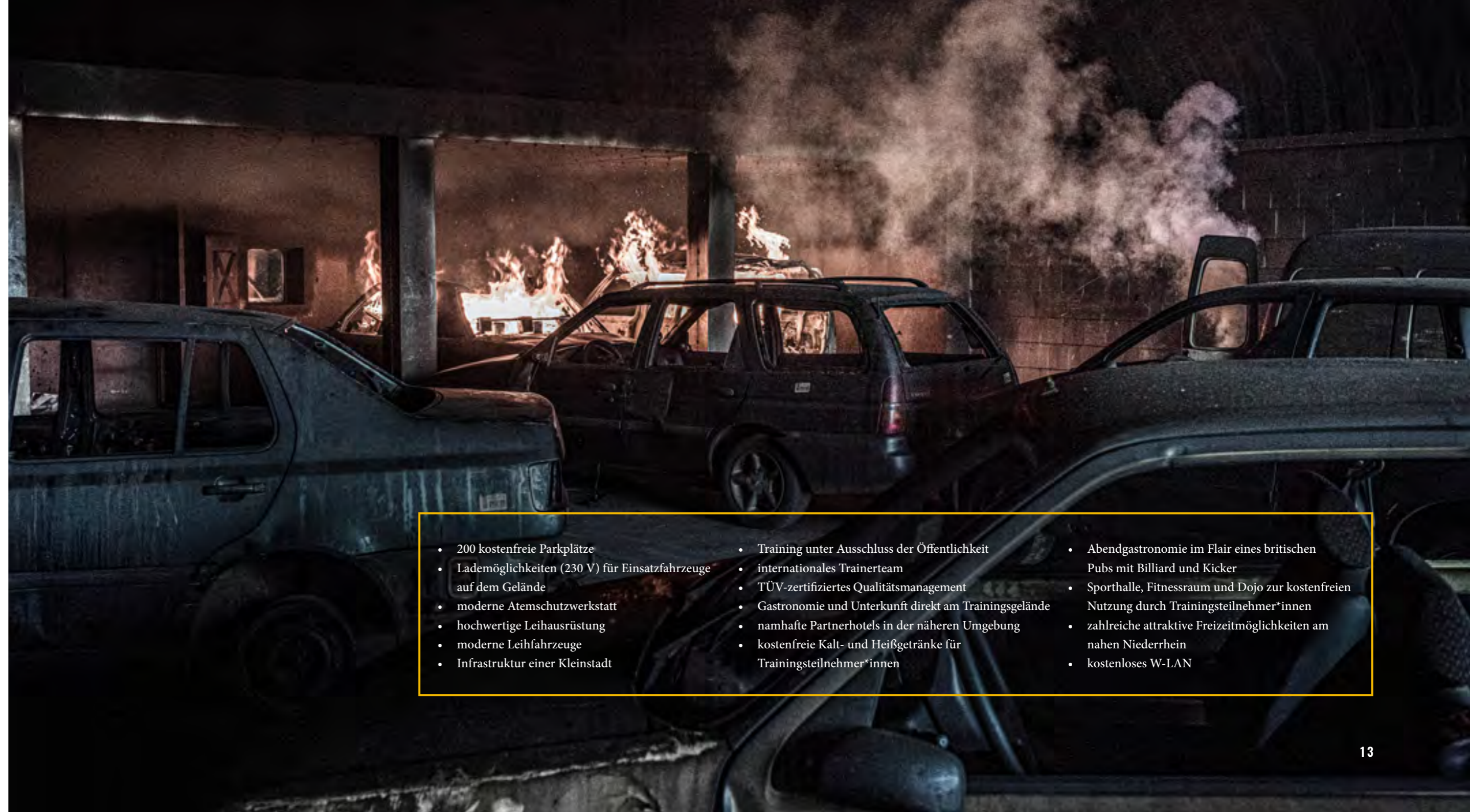
Gemeinsam mit Ihrem Ausbilderteam erarbeiten wir die auf Ihr Trainingsziel abgestimmten Szenarien. Unsere Liebe zum Detail sorgt für ein reales Einsatzerlebnis – von der Anfahrt zur Einsatzstelle bis zum Einrücken.



# 04 UNSERE ANLAGE

Rund 25.000 Einsatzkräfte von Feuerwehr, Polizei, Militär und Katastrophenschutz trainieren jährlich bei uns. Entsprechend großzügig und modern sind unsere Gebäude eingerichtet. Jeder Trainingsgruppe stehen eigene Dusch- und Aufenthaltsräume zur Verfügung.

Modern ausgestattete Unterrichtsräume bieten die Möglichkeit zur theoretischen Vorbereitung auf das kommende Training und zu Besprechungen.



- 200 kostenfreie Parkplätze
- Lademöglichkeiten (230 V) für Einsatzfahrzeuge auf dem Gelände
- moderne Atemschutzwerkstatt
- hochwertige Leihusrüstung
- moderne Leihfahrzeuge
- Infrastruktur einer Kleinstadt
- Training unter Ausschluss der Öffentlichkeit
- internationales Trainerteam
- TÜV-zertifiziertes Qualitätsmanagement
- Gastronomie und Unterkunft direkt am Trainingsgelände
- namhafte Partnerhotels in der näheren Umgebung
- kostenfreie Kalt- und Heißgetränke für Trainingsteilnehmer\*innen
- Abendgastronomie im Flair eines britischen Pubs mit Billiard und Kicker
- Sporthalle, Fitnessraum und Dojo zur kostenfreien Nutzung durch Trainingsteilnehmer\*innen
- zahlreiche attraktive Freizeitmöglichkeiten am nahen Niederrhein
- kostenloses W-LAN



## GEHT NICHT – GIBT ES FÜR UNS NICHT

Der überwiegende Teil unserer Mitarbeiter\*innen kommt ursprünglich von der Feuerwehr, der Polizei, dem Militär oder aus dem Katastrophenschutz. Wir alle wissen wie wichtig eine realistische und praxisbezogene Aus- und Weiterbildung für den erfolgreichen Einsatz ist. Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir ein auf Sie zugeschnittenes Trainingsprogramm. Wir finden für alles eine Lösung, denn „geht nicht“ gibt es für uns nicht.

Dank unserer zahlreichen internationalen Gäste, sowie unseres internationalen Trainerteams bieten wir Ihnen nicht nur ein realistisches Einsatztraining, sondern einen globalen Blick über den sprichwörtlichen Tellerrand!



>> Auf den folgenden Seiten finden Sie unsere Grundszenarien.  
Alle Trainings sind untereinander kombinierbar.

# 05 TRAININGS- BEREICHE

Die Anforderungen an die Einsatz- und Führungskräfte der Feuerwehren steigen stetig. Ob Brandbekämpfung, Gefahrstofflage, technische Hilfe oder Großschadenlage – die Specialistinnen und Specialisten der Feuerwehren stehen an vorderster Front.

In über 100 realistischen Einsatzszenarien optimieren Sie Ihr Vorgehen unter Ausschluss der Öffentlichkeit. Ob Staffel, Gruppe, Löschzug oder ganze Verbände – die Training Base Weeze bietet für jede Stärke das passende Training.



„MEIN PULS RAST, ICH SPÜRE DEN HERZSCHLAG BIS ZUM HALS! FLAMMEN UND HITZE SCHLAGEN MIR ENTGEGEN. MEINE AUSRÜSTUNG HÄNGT SCHWER AN MEINEM KÖRPER, MEINE ATEMSCHUTZMASKE ZISCHT BEI JEDEM ATEMZUG. AUCH WENN ICH WEISS, WAS ICH ZU TUN HABE, BIN ICH NERVÖS. RECHTES BEIN VOR, IN DIE HOCKE, DAS STRAHLEHR FEST IM GRIFF ... DANN MAL LOS!“

# DAS GELÄNDE DER TBW



- |   |   |   |                             |
|---|---|---|-----------------------------|
| 1 | Verwaltung und Trainingsgelände „Rescue City“ | 5 | Trainingsgelände „Area 36“  |
| 2 | Trainingsgelände „Dorf“                       | 6 | Trainingsgelände „Snellweg“ |
| 3 | Trainingsgelände „Limburger Tor“              | 7 | Trainingsgelände „Parkroad“ |
| 4 | Trainingsgelände „Gelderlandring“             |   |                             |

# FEUERWEHR



UNSER AUS- UND FORTBILDUNGSPORTFOLIO  
FÜR FREIWILLIGE, BERUFS- UND WERKFEUERWEHREN.



## GRUNDLAGEN

---

- Truppmann-Ausbildung I und II (FwDV 2)
- Wärmegewöhnung, Brandverlauf und Brandphänomene
- Atemschutznotfalltraining
- Strahlrohrtraining
- Dual Application (zeitgleicher Einsatz von Wasser und Pulver)
- Grundlagen der technischen Hilfeleistung

## REALBRANDTRAINING

---

- Wohnungsbrand
- Kellerbrand
- Dachstuhlbrand
- Brand in einer Tiefgarage
- Brand in einem Carport / in einer Garage
- Fahrzeugbrände (PKW, LKW, Bus)
- Brand von Kesselwaggons

## SONDERLAGEN

---

- Rettung aus Höhen und Tiefen
- Patientenorientierte technische Rettung aus Zwangslagen
- Störfälle in industriellen Anlagen
- CBRN- und Gefahrstofflagen
- Großschaden- und MANV-Lage

FEUERWEHR  
AUS- UND FORTBILDUNGEN

# GRUNDLEHRGANG: TRUPPMANN / TRUPPFRAU GEMÄSS FWDV 2 (TM I UND II)

Ziel der Grundausbildung zum Truppmann bzw. zur Truppfrau nach FwDV 2 ist die selbstständige Wahrnehmung der Funktion des Truppmans bzw. der Truppfrau im Lösch- und Hilfeleistungseinsatz. Sie gliedert sich in die Ausbildungsabschnitte TM I und TM II, sowie den Sprechfunk- und den Atemschutzgeräteträgerlehrgang.

Der Lehrgang ist auch als Inhouse-Seminar an Ihrem Standort möglich.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Rechtsgrundlagen, Gefahren der Einsatzstelle, Grundlagen des Zivil- und Katastrophenschutzes, Brennen und Löschen, Fahrzeug- und Gerätekunde, Erste Hilfe, Retten und Selbstretten, Löscheinsatz, technische Hilfeleistung, Wasserförderung, ABC-Gefahren, Objektkunde
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, physische und psychische Eignung für den Dienst in einer Freiwilligen Feuerwehr (landesrechtliche Regelung)
<b>ZIELGRUPPE</b>	Mitglieder einer Freiwilligen Feuerwehr (in Abstimmung mit der Wehrführung der Heimatwehr) Mitarbeiter*innen einer Betriebsfeuerwehr (landesrechtliche Regelungen beachten)
<b>DAUER</b>	TM I 70 Stunden, TM II 80 Stunden, Gesamt 150 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen



**EINE DER KOMPLEXESTEN AUFGABEN DER FEUERWEHREN IST DIE INNENBRANDBEKÄMPFUNG. DIE VERBESSERUNGEN DES BAULICHEN BRANDSCHUTZES FÜHRTE IN DEN VERGANGENEN JAHREN DAZU, DASS ES DANKENSWERTERWEISE ZU IMMER WENIGER BRANDEINSÄTZEN KOMMT.**

Das hat jedoch zur Folge, dass Feuerwehrleute so weniger Erfahrung im realen Einsatz sammeln. Hinzu kommen neue Baustoffe und Materialien in der Möbelindustrie und ein starker Anstieg der elektronischen Komponenten in Wohnungen. Das führt zwangsläufig zu einer massiv veränderten Branddynamik.

Unser Ziel ist es, allen Feuerwehren die Möglichkeit zu geben, ihr Wissen und Können in der Brandbekämpfung zu optimieren. Von der Wärmegewöhnung über Brandphänomene bis hin zur komplexen Einsatzlage finden Sie bei uns

alle erdenklichen Szenarien um Ihr Team perfekt auf den Ernstfall vorzubereiten.

Unsere überwiegend Feststoff befeuerten Szenarien bieten Ihnen die Hauptrisiken der Brandbekämpfung,

- Flammen,
- Hitze,
- Rauch (inkl. aller Brandfolgeprodukte) und
- Wasserdampf,

in einer sicheren Trainingsumgebung.



# WÄRMEGEWÖHNUNG, BRANDVERLAUF UND PHÄNOMENE DER BRANDAUSBREITUNG

Wie entwickeln sich Brände, Temperaturen und Rauch? Das erfahren die Teilnehmerinnen und Teilnehmer in diesem Seminar. Vom Entzünden des Feuers bis zum Vollbrand erläutern unsere Trainerinnen und Trainer den Brandverlauf. Es werden verschiedene Strahlrohr- und Löschtechniken demonstriert und von den Teilnehmerinnen und Teilnehmern getestet.

Im Verlauf des Seminars lernen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer, die Gefahren eines Flash over zu erkennen und den Gefahren mit entsprechenden Maßnahmen entgegen zu wirken. Im Rahmen mehrerer Einsatzübungen wenden die Teilnehmerinnen und Teilnehmer die gewonnenen Erkenntnisse in der Praxis an.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Brand-, Rauch- und Temperaturentwicklung, Gewöhnung an die gesteigerte physische und psychische Belastung im Brandeinsatz, Möglichkeiten und Grenzen der PSA, Orientierung unter „Null Sicht“, Erkennen von verschiedenen Brandphasen, Umgang mit dem Hohlstrahlrohr, Lösch- und Strahlrohrtechniken
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, min. TM I, Sprechfunke und AGT
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	8 Stunden, 4 Stunden (Flash over Training)
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen

# EINSATZMÖGLICHKEITEN DER WÄRMEBILDKAMERA

Die Wärmebildkamera gehört seit einiger Zeit zur Standard-Ausstattung. Besonders in der Personensuche im verrauchten Raum hat sich die WBK bewährt. Doch dieses Universal-Werkzeug bietet noch viele weitere Anwendungsmöglichkeiten.

Lernen Sie die WBK zur Risikoeinschätzung, Lageerkundung und -beurteilung, im GSG-Einsatz und noch einigem mehr kennen und nutzen.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Technik und Funktionen der Wärmebildkamera, Einsatzmöglichkeiten der Wärmebildkamera, Einsatztaktik und Einsatzgrenzen der Wärmebildkamera, Handhabung der Wärmebildkamera in praktischen Übungen, Irritationen, Risikoabschätzungen und Telemetrie
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, min. TM I, Sprechfunke und AGT
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	8 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen



# INNENBRANDBEKÄMPFUNG: TAKTIKEN UND STRATEGIEN

Brandeinsatz im Einfamilienhaus: Unbekannte Räumlichkeiten, keine Ahnung was uns hinter der nächsten Tür erwartet und dennoch das Einsatzziel klar vor Augen! Das strategische Vorgehen der einzelnen Trupps und der Löscherfolg durch eine zielgerichtete Löschangriffstaktik geben den Inhalt dieses Seminars wieder.

Das Vorgehen im Brandobjekt, die Eigensicherung, Brandbekämpfung, Menschenrettung und Atemschutzüberwachung werden in realen Gebäuden unter realen Einsatzbedingungen geübt.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Einsatzvorbereitungen im Trupp, die PSA im Innenangriff, Zugang und Vorgehen im Brandobjekt, Personensuche und Menschenrettung, Brandbekämpfung, Kommunikation und taktische Rückmeldungen, Atemschutzüberwachung, Umgang mit Atemschutznotfällen („May Day Lagen“)
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, min. TM I, Sprechfunke und AGT
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	8 Stunden, 4 Stunden (Flash over Training)
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen

# INNENBRANDBEKÄMPFUNG: STRATEGIEN UND TAKTIKEN BEI GROSSEN EINDRINGTIEFEN

Hochhaus, Lagerhalle, Tiefgarage – das alles sind Objekte bei denen mit großen Eindringtiefen ins Brandobjekt gerechnet werden muss. Das strategische Vorgehen der einzelnen Trupps, ein effektives Ressourcenmanagement und der Löscherfolg eine zielgerichtete Löschangriffstaktik geben den Inhalt dieses Seminars wieder.

Wieviel Personal und Material benötigen wir? Wie planen wir unser Vorgehen und den Löschangriff? Mit welchem Suchverfahren kommen wir am effektivsten zum Ziel? All diese und noch einige weitere Fragen werden während dieses Seminars beantwortet.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Personalbedarf bei Langzeiteinsätzen, Einsatzvorbereitung, Schlauchmanagement, Erkundung, Zugang und Vorgehen im Brandobjekt, Personensuchverfahren und Menschenrettung, Brandbekämpfung, taktische Ventilation, Kommunikation, Ressourcenmanagement und Atemschutzüberwachung, Sicherung der Einsatzkräfte
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutzauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, min. TM I, Sprechfunke und AGT
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	8 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen



# ATEMSCHUTZNOTFALLTRAINING

Ein Einsatz unter Atemschutz birgt viele Gefahren. Jedes Jahr verunglücken Einsatzkräfte weltweit, teilweise mit tödlichem Ausgang. Mit unserem Atemschutznotfalltraining bereiten wir Sie auf den Ernstfall vor und geben Ihnen Techniken und Strategien an die Hand, die Ihnen helfen einen Atemschutznotfall schnell und effektiv abzarbeiten.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Sicheres Anlegen des Atemschutzgerätes, Atemschutzüberwachung, Atemschutznotfall, Einsatz des Sicherheitstrupps, Schlauchmanagement, Personensuchtechniken und Menschenrettung, Strahlrohrtechniken
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, min. TM I, Sprechfunker und AGT
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	8 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen

# ATEMSCHUTZNOTFALLTRAINING BEI GROSSEN EINDRINGTIEFEN

Ein Einsatz unter Atemschutz birgt viele Gefahren. Jedes Jahr verunglücken Einsatzkräfte weltweit, teilweise mit tödlichem Ausgang. Mit unserem Atemschutznotfalltraining bereiten wir Sie auf den Ernstfall vor und geben Ihnen Techniken und Strategien an die Hand, die Ihnen helfen einen Atemschutznotfall schnell und effektiv abzarbeiten.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Brand-, Rauch- und Temperaturentwicklung
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, min. TM I, Sprechfunker und AGT
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	8 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen

# KATASTROPHEN- SCHUTZ

—

## PERFEKTES ZUSAMMENSPIEL.

Um dem Patienten die beste Versorgung anbieten zu können, ist ein perfektes Zusammenspiel zwischen technischer Rettung durch Feuerwehr oder THW und medizinischer Versorgung durch Rettungsdienst und Notarzt erforderlich. Maßnahmen müssen aufeinander abgestimmt, Führungs- und Kommandostrukturen klar definiert sein.

Alle an der Rettung beteiligten Einsatzkräfte müssen zu jeder Zeit wissen, was passiert. Darum ist es erforderlich, die „andere Seite“ und deren Geräte und Maßnahmen zu kennen und zu verstehen. Gemeinsam mit unserem Kooperationspartner I.S.A.R. Germany e.V. bereiten unsere Trainer Sie und Ihr Team auf die großen Herausforderungen der Patientenorientierten technischen Rettung vor.



KATASTROPHEN-  
SCHUTZTRAININGS

# PATIENTENORIENTIERTE TECHNISCHE RETTUNG AUS ZWANGSLAGEN (KFZ)

Verkehrsunfälle stellen Feuerwehren und Rettungsdienste zunehmend vor größere Herausforderungen. Verbesserte Sicherheitseinrichtungen, Sicherheitsfahrgepläne, alternative Antriebstechniken und vieles mehr müssen bei der technischen Rettung eines Menschen aus einem Kraftfahrzeug beachtet werden. Das Zusammenspiel zwischen notfallmedizinischer Versorgung und technischer Rettung muss perfekt aufeinander abgestimmt sein, um dem Patienten den größtmöglichen Nutzen zu bieten.

In Theorie und Praxis bereitet Sie unser Trainerteam aus erfahrenen Einsatz- und Führungskräften auf den realen Einsatz vor.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Erkundung und Beurteilung von Einsatzstellen, Ordnung des Raumes und taktisches Vorgehen bei Verkehrsunfällen, Grundlagen aus den Bereichen Fahrzeug- und Antriebstechnik, Besonderheiten bei speziellen Fahrzeugen (z. B. LKW, Traktor, etc.), Gerätekunde und Handhabung verschiedener Rettungsgeräte, Versorgung und Rettung eingeklemmter Personen, Zusammenarbeit technische Rettung und Rettungsdienst
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	TM II / fachdienstliche Grundausbildung des jeweiligen Fachdienstes
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren, Rettungsdiensten und First Responder Einheiten
<b>DAUER</b>	8 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen





# PATIENTENORIENTIERTE TECHNISCHE RETTUNG AUS ZWANGSLAGEN (ENGE RÄUME)

Unfälle mit Verletzten in Silos, Kanälen, Schächten oder anderen engen Räumen sind eine große Herausforderung für das medizinische und rettungstechnische Personal. Neben den beengten Verhältnissen spielen häufig weitere Gefahren wie Atemgifte oder Absturzgefahren eine große Rolle.

Gemeinsam mit unserem Kooperationspartner I.S.A.R. Germany e.V. bereitet unser Trainerteam Sie auf diese Extremsituationen vor.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

### INHALTE

Gerätekunde (u. a. Spineboard, KED-System, Abseilgerätschaften, etc.), Erkundung und Beurteilung von Einsatzstellen, Rettung aus Gruben, Schächten und anderen beengten Räumen, Rettung einer Person unter Atemschutz, Rettung einer Person aus einer Steigschutteinrichtung, Patientenversorgung und Betreuung während der Rettungs- und Transportmaßnahmen

### TEILNAHMEBEDINGUNGEN

TM II / abgeschlossene Fachdienstausbildung  
von Vorteil:

- gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent
- Atemschutzgeräteträger
- Erfahrung im Bereich Retten aus Höhen und Tiefen (Ausbildung zum Höhenretter)

### ZIELGRUPPE

Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren, Rettungsdiensten, THW

### DAUER

16 Stunden

### GRUPPENGROSSE

8 bis 12 Teilnehmer\*innen

# PATIENTENORIENTIERTE TECHNISCHE RETTUNG AUS ZWANGSLAGEN (HÖHEN UND TIEFEN)

Rettungseinsätze in Höhen oder Tiefen fordern Spezialisten. Seit vielen Jahren gehört die „Höhenrettung“ bei zahlreichen Feuerwehren dazu. Speziell ausgebildete und trainierte Höhenretter rücken aus, wenn die Standardmittel nicht mehr ausreichen. Spezielle Ausrüstung und Techniken ermöglichen ein sicheres Überwinden von Höhenunterschieden an beliebigen Punkten eines Objektes. Die extrem hohen physischen, psychischen und technischen Anforderungen an die Einsatzkräfte fordern eine spezifische und praxisnahe Aus- und Fortbildung.

Gemeinsam mit unserem Kooperationspartner I.S.A.R. Germany e.V. bereitet unser Trainerteam Sie auf diese Extremsituationen vor.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Rechtliche, fachliche und technische Grundlagen, PSaGA, Sicherheitstechnik, Knoten- und Seilkunde, Anschlag- und Befestigungspunkte, Geräte- und Materialkunde, Auf- und Abstiegstechniken, Auf- und Abseiltechniken, Rettungstechniken, Rettungsmittel
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, TM II / abgeschlossene Fachdienstausbildung, keine Angst vor Höhe (Höhenangst / Schwindelfrei), min. Ersthelfer (nicht älter als zwei Jahre)
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren
<b>DAUER</b>	80 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen

# BEURTEILUNG UND SICHERUNG EINSTURZGEFÄHRDETER GEBÄUDE

Starkwetter, Hochwasser, Bodensenkungen, Brandereignisse oder Umbaumaßnahmen können die Statik eines Gebäudes massiv gefährden. Eine erste Einschätzung, ob ein Gebäude akut einsturzgefährdet ist, bedarf fundierter Fachkenntnisse. Als Führungskraft müssen Sie beurteilen, ob und in welcher Form ihre Einsatzkräfte noch in das Gebäude vorgehen können oder ob das Gebäude gesperrt werden muss.

Gemeinsam mit unserem Kooperationspartner I.S.A.R. Germany e.V. bereitet unser Trainerteam Sie auf diese fordernde Aufgabe vor.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Grundlagen der Baustatik, Umgang mit Gebäudeplänen, Erkundung und Beurteilung von Gebäuden und baulichen Strukturen, Gefahrenanalyse bei Schäden an Bauwerksstrukturen, Sicherungs- und Absperrmaßnahmen, Überwachung von Trümmer- und Gebäudestrukturen, Retten, Bergen und Räumen
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	Fachdienstliche Grundausbildung (THW, Feuerwehr), Meister*in im Bauhauptgewerbe, Bauingenieur
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte, die für die Funktion Baufachberater / Bauzugführer vorgesehen sind, Führungskräfte von Feuerwehren und THW
<b>DAUER</b>	8 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	8 bis 16 Teilnehmer*innen

# AIRCRAFT RESCUE AND FIRE FIGHTING

**NEBEN DER REINEN FLUGZEUGBRANDBEKÄMPFUNG BIETEN  
WIR IHNEN TRAININGS IN DEN BEREICHEN GEBÄUDEBRANDBEKÄMP-  
FUNG UND TECHNISCHE HILFELEISTUNG. GERNE BERATEN WIR SIE  
ÜBER KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN DER TRAININGSBEREICHE.**



Um die gestiegenen Anforderungen an Flughafenfeuerwehren erfüllen zu können, hat die Training Base Weeze GmbH & Co. KG in den vergangenen Jahren aufgerüstet. Wir bieten die Möglichkeit, mit Wasser, Schaum, Pulver oder als Dual Application (zeitgleicher Einsatz von Wasser und Pulver) an modernen Übungsanlagen zu trainieren, wie in einer realen Situation.

Neben den üblichen Standardtrainings passen wir die Szenarien und Übungen perfekt auf Ihr Trainingsziel an. Gerne beraten wir Sie über Kombinationsmöglichkeiten der Trainingsbereiche.

Alle von uns angebotenen Kurse (Initial, Refresher, On Scene Commander) finden gemäß den EASA- und ICAO-Richtlinien statt. Während des gesamten Trainings werden Sie von einem internationalen Team aus Einsatz- und Führungskräften ziviler und militärischer Flughäfen

betreut. Neben der vollständigen persönlichen Schutzausrüstung stehen Ihnen mit unseren modernen Flugfeldlösch- und Einsatzfahrzeugen alle Gerätschaften für ein effektives und praxisbezogenes Einsatztraining zur Verfügung.

#### **INDIVIDUELL UND PASSGENAU**

Gerne stimmen wir das Training mit Ihnen gemeinsam passgenau auf Ihre Wünsche und Trainingsziele ab. Unsere Fachberater stehen Ihnen im Vorfeld sehr gerne zur Verfügung um alle Details abzustimmen.

Für ein individuelles Training senden Sie uns bitte eine Anfrage an: [sales@tb-weeze.com](mailto:sales@tb-weeze.com)

# EASA – INITIAL COURSE AIRPORT FIRE FIGHTER

Dieser Kurs soll Ihnen die Fähigkeiten und Kenntnisse vermitteln, die Sie für die ARFF-Zertifizierung benötigen. Der Kurs erfolgt gemäß den EASA-Richtlinien.

Nach erfolgreichem Abschluss dieses Kurses sind Sie in der Lage, als Flughafenfeuerwehrmann/-frau zu arbeiten. Der Kurs besteht aus einem theoretischen Teil, Planspielen und praktischem Taktik- und Strategietraining.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

### INHALTE

Internationale und europäische Gesetzgebung, Triebwerksbrand und Fahrwerksbrand, Brand von unter Druck austretenden Flüssigkeiten, Innenbrandbekämpfung Cockpit und Kabine, Dual Application (zeitgleicher Einsatz von Wasser und Pulver), Brandbekämpfung mit Schaum, Personensuche und -rettung, Flugplatzspezifische taktische Ausbildung, Lageerkundung und -beurteilung, Identifizierung von Gefahren für Luftfahrzeuge, Schulungen zu Zugang, Ausstieg und Einbruch, praktisches Notfalltraining, taktische Ventilation, Kommunikation, Flugzeugkunde, gefährliche Stoffe und Güter nach IATA-Vorgaben

### TEILNAHMEBEDINGUNGEN

gültige Atemschutzauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, feuerwehrtechnische Grundausbildung (min. TM II und AGT)

### ZIELGRUPPE

Einsatzkräfte von Flughafen-Feuerwehren

### DAUER

68 UE á 45 Minuten

### GRUPPENGROSSE

12 bis 15 Teilnehmer\*innen



# EASA – REFRESHER AIRPORT FIRE FIGHTER

Dieser Kurs soll Ihnen die Fähigkeiten und Kenntnisse vermitteln, die Sie für die ARFF-Zertifizierung benötigen. Der Kurs erfolgt gemäß den EASA-Richtlinien.

Nach erfolgreichem Abschluss dieses Kurses sind Sie in der Lage, als Flughafenfeuerwehrmann/-frau zu arbeiten. Der Kurs besteht aus einem theoretischen Teil, Planspielen und praktischem Taktik- und Strategietraining.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Triebwerksbrand und Fahrwerksbrand, Brand von unter Druck austretenden Flüssigkeiten, Innenbrandbekämpfung Cockpit und Kabine, Dual Application (zeitgleicher Einsatz von Wasser und Pulver), Brandbekämpfung mit Schaum, Personensuche und -rettung, Lageerkundung und -beurteilung, Identifizierung von Gefahren für Luftfahrzeuge, praktisches Notfalltraining, taktische Ventilation, Kommunikation, gefährliche Stoffe und Güter nach IATA-Vorgaben
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent,, feuerwehrtechnische Grundausbildung (min. TM II und AGT), EASA Initial Course
<b>ZIELGRUPPE</b>	Einsatzkräfte von Freiwilligen, Werk- und Berufsfeuerwehren, Rettungsdiensten, THW
<b>DAUER</b>	24 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	12 bis 15 Teilnehmer*innen

# EASA – ON SCENE COMMANDER TRAINING

Die Teilnehmer erweitern ihre erworbenen Fähigkeiten der Flugzeugbrandbekämpfung gemäß den EASA-Vorschriften. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer in die Lage zu versetzen, große Flugzeugnotfälle und Flugplatzunfälle effizient zu bewältigen. Die Teilnehmer lernen, sich ein klares Bild von der Lage zu machen und dieses über die gesamte Kommandostruktur in einem Umfeld mit mehreren Behörden zu kommunizieren.

Die Teilnehmer werden befähigt, die vertikale und horizontale Kommandostruktur einzurichten und die Taktik entsprechend der festgelegten Einsatzregeln zu wählen.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Flugzeugkunde, taktischer Einsatz von Löschmitteln, Einsatztaktik, Kommunikation und Ressourcenmanagement, Einsatzbezogene Recherche und Informationsbeschaffung, Presse- und Medienarbeit, Flughafen-Notfallmanagement und Rechenschaftspflicht, effektive Kommunikationsfähigkeiten und Anleitung bei groß angelegten Katastrophenszenarien, praktische Übungen erstellen, taktische Planung und Protokoll für Flugzeugunfälle
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, feuerwehrtechnische Grundausbildung (min. TM II und AGT), EASA Initial Course
<b>ZIELGRUPPE</b>	(zukünftige) Führungskräfte von Flughafen-Feuerwehren
<b>DAUER</b>	16 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	12 bis 15 Teilnehmer*innen



# ON SCENE COMMANDER WORKSHOP

Die Teilnehmer\*innen erweitern ihre erworbenen Fähigkeiten der Flugzeugbrandbekämpfung gemäß den EASA-Vorschriften. Ziel des Workshops ist es, die Teilnehmer\*innen in die Lage zu versetzen, große Flugzeugnotfälle und Flugplatzunfälle effizient zu bewältigen. Aufbauend auf dem On Scene Commander Training vertiefen die Teilnehmer\*innen ihre bereits erworbenen Kenntnisse in Theorie und Praxis.

Neuerungen in der Luftfahrzeugtechnologie und der Vergleich der Einsatztaktiken von Deutschland und den Nachbarländern Belgien und Niederlande runden den Workshop ab.

## TRAININGSSPEZIFIKATIONEN

<b>INHALTE</b>	Luftfahrzeug Technologie und Gefahrenschwerpunkte, Lagerkundung und Informationsgewinnung, lagebezogene Kommunikation zwischen dem Piloten und dem OSC (Englisch), effektiver Einsatz verschiedener Löschmittel (Schaum, Pulver, Wasser), Presse- und Medienarbeit, Flughafen-Notfallmanagement und Rechenschaftspflicht, Vergleich der Einsatztaktiken D-NL-B, praktische Übungen
<b>TEILNAHMEBEDINGUNGEN</b>	gültige Atemschutztauglichkeit nach G26.3 oder landesspezifischem Äquivalent, feuerwehrtechnische Grundausbildung (min. TM II und AGT), On Scene Commander Training
<b>ZIELGRUPPE</b>	Führungskräfte von Flughafen-Feuerwehren
<b>DAUER</b>	16 Stunden
<b>GRUPPENGROSSE</b>	12 bis 15 Teilnehmer*innen

# LAW ENFORCEMENT



**TRAININGS FÜR POLIZEI,  
ORDNUNGSAMT UND MILITÄREINHEITEN.**



Polizeibeamt\*innen, Mitarbeiter\*innen von Ordnungsbehörden und Soldat\*innen sind im dienstlichen Alltag unterschiedlichsten Risiken ausgesetzt. Ob im alltäglichen Streifendienst oder als Mitglied eines Spezialkommandos – überall lauern Gefahren, diese sind oft nicht sichtbar.

Angefangen bei der Personenkontrolle bis hin zum terroristischen Angriff bieten wir die optimalen Trainingsmöglichkeiten um die Einsatzkräfte perfekt auf den Ernstfall vorzubereiten. Auf 60ha abgeschlossenem und sichtgeschütztem Gelände trainieren die Einsatzkräfte abgeschirmt vor neugierigen Blicken. Unser Trainingsgelände liegt in einer Flugverbotszone für zivile Drohnen und Multicopter, so

dass sich die Einsatzkräfte voll und ganz auf das Einsatztraining konzentrieren können.

Alle Trainings werden im Vorfeld zwischen Ihren Fachausbildern und unserem Trainer- und Betreuersteam bis ins kleinste Detail besprochen und geplant. Hierbei finden Ihre Wünsche größtmögliche Berücksichtigung.

Sie bestimmen die Gruppengröße und die Dauer des Trainings. Vom Tagestraining bis zum mehrwöchigen Training ist alles möglich. Ganz gleich ob Sie mit einer Streifenwagenbesatzung oder einer Einsatzhundertschaft anreisen – Sie werden Ihr Trainingsziel erreichen!

**LAW ENFORCEMENT-  
TRAININGS**

## HIER EINE EXEMPLARISCHE AUSWAHL DER TRAININGS FÜR POLIZEI, ORDNUNGSAMT UND MILITÄR.

- Personenkontrolle in freiem Gelände (Straße)
- Personen- und Fahrzeugkontrolle (PKW, Bus, Personenzug)
- Personenkontrolle in Gebäuden (Wohnung/ Betrieb/ Gastronomie)
- Umgang mit aggressiven Menschenansammlungen
- Einsatztraining für Such- und Schutzhunde im urbanen Gelände
- Taktisches Training Geiselnahme und Amoklage (Einzelperson/ Gruppe) in verschiedenen Gebäuden oder Fahrzeugen (z. B. Bank, Schule, Wohngebäude, Bus, Personenzug)
- Evakuierungen und Räumungen in urbanem Gelände
- Erkundung, Orientierung und Sicherung im urbanen Gelände
- Verhalten bei Angriffen und Würfungen von Molotow-Cocktails
- IED-Training
- Dokumentation, Spurensicherung und forensische Beweissicherung
- Bedrohungs- und Terrorlage im urbanen Gelände
- Bedrohungs- und Terrorlage im Luftfahrzeug (Passagierflugzeug)



06

# UNSERE EXPERTISE

—

**REALBRANDTRAINING GEWINNT IN DER AUS- UND FORTBILDUNG  
VON EINSATZKRÄFTEN DER FEUERWEHR IMMER MEHR AN BEDEUTUNG.  
UNSER ZIEL IST ES, IHNEN DAS REALISTISCHSTE TRAINING ZU BIETEN,  
DASS SIE SICH WÜNSCHEN. SIE GEBEN UNS IHR TRAININGSZIEL VOR,  
WIR BEREITEN IHNEN DEN WEG DORTHIN.**

**SIE HABEN EIN KLARES TRAININGSZIEL?  
BESPRECHEN SIE ES MIT UNS.**

Mehrere Jahrzehnte Einsatzdienst erfahrung stehen den Trainierenden mit Rat und Tat zur Seite. Alle Trainerinnen und Trainer sind oder waren lange Jahre als Einsatz- und Führungskräfte im Einsatz. Durch interne und externe Aus- und Weiterbildungen sind unsere Trainerinnen und Trainer, sowie unsere Sicherheitsteams immer auf dem aktuellsten Stand.

Neben dem realistischen Einsatzszenario steht bei uns die Sicherheit der Trainierenden an erster Stelle. Alle Trainingsgruppen werden während des Trainings von einem eigenen Sicherheitsteam begleitet. Sollte es zu einem Notfall kommen, stehen neben dem Sicherheitsteam weitere qualifizierte Helferinnen und Helfer bereit. Vom Helm bis zum vollausgestatteten Einsatzfahrzeug bieten wir Ihnen das Rundum-Sorglos-Paket für Ihr Training.

Sie haben eine bestimmte Lage im Kopf oder wollen ganz bestimmte Situationen mit Ihren Kräften trainieren? Sprechen Sie mit unserem Team und wir erstellen für Sie das passende Training. Sie konzentrieren sich auf ihr Training – den Rest machen wir für Sie!

**LEHRGANGSORT**

Training Base Weeze GmbH & Co. KG

Flughafenring 16 | 47652 Weeze

Preis- und Terminanfragen richten Sie bitte an:

[sales@tb-weeze.com](mailto:sales@tb-weeze.com)



**GET THE TRAINING  
YOU NEED**



# #RESCUECITY

---

## TRAINING BASE WEEZE

Training Base Weeze GmbH & Co. KG  
Flughafenring 16 | 47652 Weeze  
+49 2837 665 630 | [info@tb-weeze.com](mailto:info@tb-weeze.com)

[tb-weeze.com](http://tb-weeze.com)