



TRAINING BASE WEEZE

GELÄNDEINFORMATION

PERFECTLY PREPARED

RESCUE CITY

Die Training Base Weeze ist seit 2012 der Ort für ein intensives, realitätsnahes Einsatztraining und heute eines der führenden Ausbildungszentren Europas für Einsatzkräfte der Feuerwehr, der Polizei, des Militärs, USAR und ARFF. Auf dem Gelände des ehemaligen Stützpunkts der Royal Air Force, nahe der niederländischen Grenze, erwartet Einsatzkräfte aus dem In- und Ausland ein außergewöhnlich vielfältiges Übungsgelände.

Europas größte Training Base wächst stetig weiter – immer angepasst an die Einsatzherausforderungen von heute und morgen.

EIN TRAININGSGELÄNDE DER SUPERLATIVE

Was mit einem starken Fokus auf Realbrandtraining begann, ist heute ein europäischer Hotspot für hochmoderne Ausbildungskonzepte. Unser Gelände bietet Wohn-, Industrie- und Infrastrukturszenarien aller Art und lässt sich durch modulare Komponenten und neue Schwerpunkte laufend erweitern. Mit dem Hochbau „JX5-Summit“ eröffnen sich völlig neue Möglichkeiten zur Simulation von Höhenrettung,

urbanem Brandverlauf sowie komplexen Lagen wie Geiselnahmen oder Evakuierungen aus Gebäuden mit mehreren Etagen.

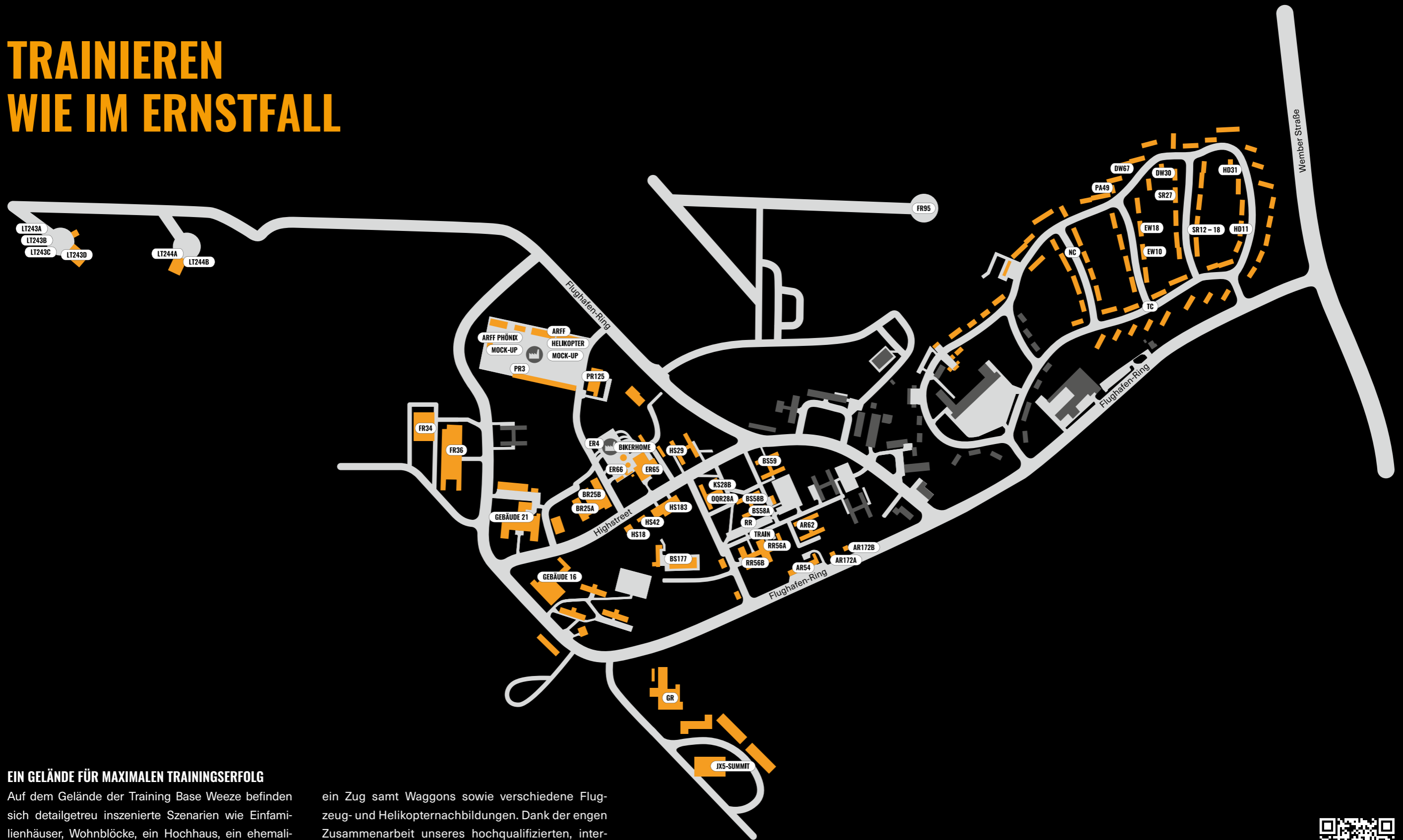
Die neugestalteten Briefingräume dienen als strategisches Hauptquartier, in dem Lagebesprechungen stattfinden, Stabsübungen durchgeführt werden und Konzepte zur Einsatzsicherheit entwickelt werden.



TRAINING DER ZUKUNFT

Dank modernster Virtual Reality-Technologie und flexibler Trainingskonzepte ist die Training Base Weeze ein Innovationsmotor in der digitalen Einsatzvorbereitung. Mit Virtual Reality lassen sich komplexe Einsatzlagen ortsunabhängig, realitätsnah und in einem sicheren Umfeld trainieren – ein echter Game-changer für die Herausforderungen der Zukunft.

TRAINIEREN WIE IM ERNSTFALL



TRAINING BASE WEEZE Gelände

EIN GELÄNDE FÜR MAXIMALEN TRAININGSERFOLG

Auf dem Gelände der Training Base Weeze befinden sich detailgetreu inszenierte Szenarien wie Einfamilienhäuser, Wohnblöcke, ein Hochhaus, ein ehemaliges Krankenhaus, Trümmergebäude, Industrieanlagen mit Gleisanschluss, Gewerbebetriebe, ein Supermarkt, Schul- und Verwaltungsgebäude, eine Tiefgarage,

ein Zug samt Waggons sowie verschiedene Flugzeug- und Helikopternachbildungen. Dank der engen Zusammenarbeit unseres hochqualifizierten, internationalen Trainerteams und der technischen Expert*innen lässt sich jedes Trainingsszenario flexibel an das gewünschte Trainingsziel anpassen.



Jetzt unser Gelände entdecken.
tb-weeze.com/trainingsgelaende

GELÄNDEDETAILS

BRÄNDE / GRUNDLAGEN

	HS18 BRANDLABOR	BR25A CAFÉ	BR25B GARAGE	OQR28A KRANKENHAUS	KG28B MCDONALD'S	ER65A KRAFTZENTRALE
Strahlrohrtraining						
Brandverlauf	•					
Taktische Ventilation	•	•	•	•	•	
Grundsätze der Brandbekämpfung	•	•	•	•	•	
Flash-Over Training						
Fensterimpuls					•	

SPEZIALWERKZEUGE

Cobra-Training	•		•	•	•	
Türöffnung	•	•	•	•	•	
Niederdruck-Steigleitung					•	

ARTEN VON FEUERSTELLEN

Holzbeheizte Feuerstelle	•	•	•	•	•	
Gasbeheizte Feuerstelle						
Nur Nebelmaschine						•

ENERGIEUMWANDLUNGEN

EOS / Wasserstoff / CNG			•			
-------------------------	--	--	---	--	--	--

BEISPIELSZENARIEN

Kleiner Brand	•	•	•	•	•	
Mittlerer Brand	•	•	•	•	•	
Großer Brand					•	•
Brandausbreitung	•			•		
Brandübertragung					•	
Kellerbrand		•				
Dachbrand						
Dachbodenbrand						
Wohnzimmerbrand						

RR56A GARAGE	BS58B ATTACK UNIT	AR172B EINFAMILIENHAUS	BS177 SCHWIMMBAD	FR95 AUTOBAHN	PR3 LAGERHALLE	RW PERSONENZUG	HD11 FENSTERIMPULS	HD31 CARPORT	EW10 DACHBODEN	EW18 PIZZERIA	DW30 CARPORT	DW67 / 69 KELLER	SR12 - 18 DRIVE-IN	SR27 ERKERBRAND	PA49 DOPPELHAUSHÄLTE	LT244A SHELTER	LT244B APARTMENTS	LT243 L-CONTAINER	LT243 ATTACKCELL	LT243 FATCELL	ER BIKERHOME	ER66 INDUSTRIEMODULE	ERS MA-CONTAINER	ER4 STRAHLROHRCONTAINER	GR JX5-SUMMIT
	•				•														•	•	•		•	•	
																			•	•				•	
•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•				•
•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•			•
							•	•			•		•		•			•	•					•	•

	•	•	•		•		•	•		•	•		•			•									•
	•	•					•																		•

	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
•																						•			
•						•																			

•												•													•
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•		•		•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•						•
															•	•	•								•
		•	•												•	•	•								•
																	•								
									•																
	•						•						•	•				•							•

	HS18 BRANDLABOR	BR25A CAFÉ	BR25B GARAGE	QQR28A KRANKENHAUS	KG28B MCDONALD'S	ER65A KRAFTZENTRALE
Carportbrand						
Küchenbrand					•	
Hochhausbrand						
Brand in einem Parkhaus						
Lagerhausbrand		•			•	
Brand in einem Gastronomiebetrieb		•				
Garagenbrand			•			
Brand im freistehenden Wohnhaus						
Brand in einem Reihnhaus						
Brand in einem Eckhaus						
Brand Tankwagen						
Fahrzeugbrand			•			
Brand im Technikraum			•			
Brand in einer Pflegeeinrichtung				•	•	

TECHNISCHE HILFELEISTUNGEN

Einsturz eines Parkhauses						
Einsturz nach einer Explosion						
Einsturz nach Naturkatastrophe						
Massenkarambolage mit Brand						
Unfall Auto mit Zug						
Zug / Reisebus						
Kleinflugzeug im Wohngebiet gelandet						

GEFAHRSTOFFLAGEN

Industrie-Leckage						
Leckage am Chlortank						•
Chemische Reaktion		•				•
Brand bei einem Chlortank		•				•
Drogenlabor						
Flüssigkeitsaustritt						
Unfall mit radioaktiven Stoffen						

	RR56A GARAGE	BS58B ATTACK UNIT	ART172B EINFAMILIENHAUS	BS177 SCHWIMMBAD	FR95 AUTOBAHN	PR3 LAGERHALLE	RW PERSONENZUG	HD11 FENSTERIMPULS	HD31 CARPORT	EW10 DACHBODEN	EW18 PIZZERIA	DW30 CARPORT	DW67 / 69 KELLER	SR12 - 18 DRIVE-IN	SR27 ERKERBRAND	PA49 DOPPELHAUSHÄLTE	LT244A SHELTER	LT244B APARTMENTS	LT243 L-CONTAINER	LT243 ATTACKCELL	LT243 FATCELL	ER BIKERHOME	ER66 INDUSTRIEMODULE	ER5 MA-CONTAINER	ER4 STRAHLROHRCONTAINER	GR JX5-SUMMIT	
									•			•															
			•						•			•					•		•								•
																		•									•
						•																					
											•																
	•																										
			•																								
								•		•		•	•	•	•	•											



Training Base Weeze GmbH & Co. KG
Flughafen-Ring 16 / 47652 Weeze / Deutschland
+ 49 2837 665630 / sales@tb-weeze.com

tb-weeze.com