

Stand 10.01.18

<u>Erreichbarkeit THW Limburg</u>		
Senfelfelderstraße 5 65553 Limburg a.d. Lahn ov-limburg@thw.de www.thw-limburg.de		
<u>Funktion</u>	<u>Name</u>	<u>Handy Nr.</u>
Einsatzhandy (24/7)	Weiterleitung auf zust. Führungskraft	0174 – 338 809 6
Ortsbeauftragter	Michael Philippi	0173 – 959 757 2
Zugführer	Frank Schrader	01520 – 231 944 5
Fachberater	Peter Kappes	über Einsatzhandy
Baufachberater	Johannes Knapp	über Einsatzhandy

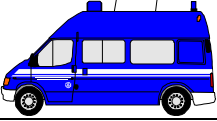
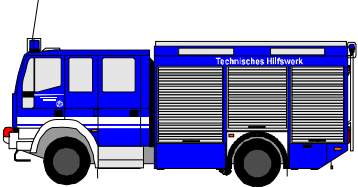
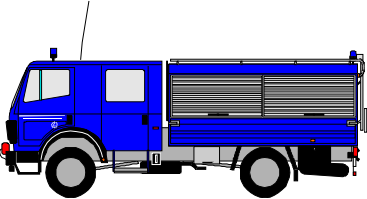


Funktion des Fachberaters:




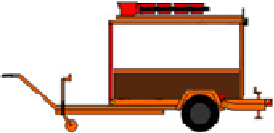
Die THW Ortsverbände Limburg u. Weilburg bieten durch die THW-Fachberater (FaBe) den Einsatzleitungen des Landkreises Limburg-Weilburg die Möglichkeit, sich vor Ort über die Einsatzmöglichkeit des THW zu informieren. An der Einsatzstelle spricht der Fachberater Empfehlungen aus, ob und welche Einsatzoptionen des THW zur Gefahrenabwehr geeignet sind. Der Einsatz des Fachberaters ist für den Anforderer kostenlos. Er unterstellt sich dem Einsatzleiter des Anforderers. Durch den Fachberater verfügt der Anforderer schnell über das gesamte Potential der Ortsverbände Limburg u. Weilburg, sowie über alle Einheiten des THW Geschäftsführerbereiches Giessen mit seinen 11 Ortsverbänden sowie des THW Landerverbandes Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland (HERPSL). Ohne große Zeitverzögerung kann der Fachberater auf alle THW-Einheiten bundesweit zurückgreifen, wenn die Lage dies erfordert.

Funktion des Baufachberaters:

Baufachberater beraten die Einsatzkräfte und Einsatzleitungen in allen bautechnischen Fragen. Bei allen Einsätzen mit geschädigten Gebäuden, Brücken, Hangrutschen und Gräben, wie sie z.B. nach Bränden, Stürmen, Unfällen, Hochwasser, Explosionen oder Beschädigung durch Fahrzeuge vorkommen können. Er unterstützt den Einsatzleiter bei seinen Entscheidungen durch statische Einschätzungen, Einschätzung der Resttragfähigkeit, Beratung über das taktische Vorgehen bei Ortungs-, Rettungs- und Abstützaufgaben. Weiterhin kann er z.B. die Lage möglicher Verschütteter anhand der Schadensstruktur ermitteln. Gefährdungsbeurteilungen werden erstellt um die Einsatzkräfte bei ihrer Arbeit zu schützen. Während des Einsatzes wird die Gebäudestruktur (ggfs. auch mittels ESS) ständig überwacht, im Bedarfsfall werden „No-Go“-Areas eingerichtet. Der Baufachberater koordiniert und überwacht Abstütz- u. Aussteifungsmaßnahmen. Er ist mit der Sonderaufgabe der Schneelastmessung vertraut u. in der Lage qualifizierte Schneelastmessungen durchzuführen. Je nach Ergebnis berät er über das weitere Vorgehen. Bei einer Schneeräumung werden Räumkonzepte erarbeitet. Der Einsatz des Baufachberaters ist für den Anforderer kostenlos.

Fahrzeuge und Ausrüstung

<u>Fahrzeug</u>	<u>Funkrufname</u>	<u>Ausstattung</u>
MTW Zug Trupp 	Heros Limburg 21/10	Führungsausstattung (ELW1), Verkehrsabsicherung, Kleinwerkzeug
GWK 1 (Gerätekraftwagen) 	Heros Limburg 22/51	Atemschutz, Beleuchtung (4x1000W) & Energieverteilung, Stromerzeuger (8 und 2 KVA), Hebekissen, Trennschleifer, Kettensägen, Schere/Spreizer, Plasma-/Brennschneider, Tauchpumpen (400 & 800 l/min), Abseilgerät/PSA, hydr. Hebegerät 150 kN, Abstützmaterial, Material für Verletzentransport, Drahtseilzugerät 16kN mit 25/50m Drahtseil, Anschlag- /Lastaufnahmemittel, Aufbruch Hammer, Säbelsäge, Klein- und Großwerkzeuge,
GWK 2 (Gerätekraftwagen) 	Heros Limburg 24/53	Beleuchtung (6x1000W + 1 Powermoon) & Energieverteilung, Stromerzeuger (8 kVA), Kettensägen (mot./el.), Trennschleifer (el.), Tauchpumpen (400 l/min), Abseilgerät/PSA, Material für Verletzentransport, Drahtseilzugerät 16kN mit 25/50m Drahtseil, Anschlag- /lastaufnahmemittel, Ankerstabsatz, Aufbruchhammer und div. Bohrmaschinen, Schweißgerät, Klein- und Großwerkzeug
Kipper + Transportanhänger Radlader 	Heros Limburg 43/62	Dreiseitenkipper mit 8t Nutzlast, Zugfahrzeug für Transportanhänger Radlader, etc.
Radlader 	Heros Limburg 43/73	Hubkraft 1,5 t Schaufel 0,8 m ³ , Paletten- / Heuballengabel

PKW OV / KdoW 	Heros Limburg 86/21	Fachberaterausstattung
MTW OV 	Heros Limburg 86/25	Mannschaftstransportwagen ohne weitere Ausstattung
Transportanhänger 2,5t 	_____	Standardmäßig mit 2 Powermoons und Zubehör beladen
Einsatz-Verkehrs- Absicherung (EVA) 	_____	Materialien zur Verkehrslenkung und Absicherung der Einsatzstelle

Sonstige Ausstattung:

<u>Material</u>	<u>Einsatzoptionen</u>
Einsatzgerüstsystem (EGS)	Modulares Gerüstsystem z. B. zur Erstellung von Gebäude-, Decken- und Wandabstützungen, Rettungs- und Arbeitsplattformen, Stege bis 9m freitragend, Desinfektionsschleusen, uvm.
Ankerstabssatz (AKS)	Zugstäbe z. B. zur inneren Verspannung beschädigter Bauten wenn eine äußere Abstützung nicht möglich ist (große Höhe, Sperrung der Straße nicht möglich, keine Standflächen für Abstützung, etc.)
Schneelastmesssatz (SLM)	Messen und Bewerten von Schnellast z.B. auf Gebäuden u. Hallen. Auswertung erfolgt mittels EDV
Schlauchboot	Unterstützung bei Aufgaben im und auf dem Wasser