

# Einsatzhandakte des THW Ortsverbandes Ahrensburg



Stand 1/2014 / V1.2

Bundesanstalt Technisches Hilfswerk  
Ortsverband Ahrensburg  
Roggenweg 5  
22926 Ahrensburg  
T +49 (0)4102 / 47 15 18  
F +49 (0)4102 / 47 15 19  
*Diensthabender (24h) Mobil +49 (0)176 - 22 631 634*



# Vorwort

## Allgemeines zur Einsatzhandakte

Die Handakte des THW Ortsverbandes Ahrensburg dient Anforderern und THW Fachberatern gleichermaßen zur Information. Es werden die Erreichbarkeit, die Zuständigkeit des Ortsverbandes, die Einsatzoptionen sowie der Fahrzeug- und Gerätebestand beschrieben.

Das Spektrum des THW-Baukastens bietet jedoch weit mehr Auswahl als die hier dargestellten Fahrzeuge und Ausstattungen. Richten Sie Ihre weitergehenden Anfragen an den Ortsverband oder im Einsatzfall an Ihren zuständigen Fachberater oder die Führungskraft vor Ort. Hier erhalten Sie jederzeit Zugriff auf alle Segmente des Einsatzspektrums der Bundesanstalt Technisches Hilfswerk.

Wir hoffen, dass Ihnen diese umfangreiche Sammlung von Informationen hilft, die Einsatzfähigkeit der Bundesanstalt Technisches Hilfswerk einzuschätzen. Sollten Sie weitere Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit.

Ihr Ortsverband Ahrensburg



## Inhaltsverzeichnis

- <b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>2</b>
- <b>Alarmierung des Ortsverbandes</b>	<b>3</b>
- <b>Zuständigkeitsbereich</b>	<b>4</b>
- <b>Funkrufnamenverzeichnis</b>	<b>5</b>
- <b>Fahrzeuge und Ausstattung</b>	<b>6</b>
Zugtrupp	6
PKW OV	7
Gerätekraftwagen I	8
Anhänger Gerätekraftwagen I	9
Mehrzweckkraftwagen	10
Anhänger Mehrzweckkraftwagen	11
MLW IV Beleuchtung	12
Anhänger Lichtmast	13
MTW OV / Jugend	14
Anhänger OV / Jugend	15
- <b>Zusatzausstattung des Ortsverbandes</b>	<b>16</b>

## Alarmierung des Ortsverbandes

über

**-112- IRLS Süd**

**Telefon: +49 (0) 4531-19222**

oder

## Bereitschaft ( 24h )

**Mobil +49 (0) 176 - 22 631 634**

## Fachberater für Einsatzoptionen (24h):

Über Leitstelle einzeln alarmierbar

**Holger Zentawer**

**+49 (0) 176 - 48 281 322**

**holger.zentawer@thw-ahrensburg.org**

## Unterkunft ( nicht ständig besetzt )

Telefon: +49 (0) 4102 - 47 15 18

Fax : +49 (0) 4102 - 47 15 19

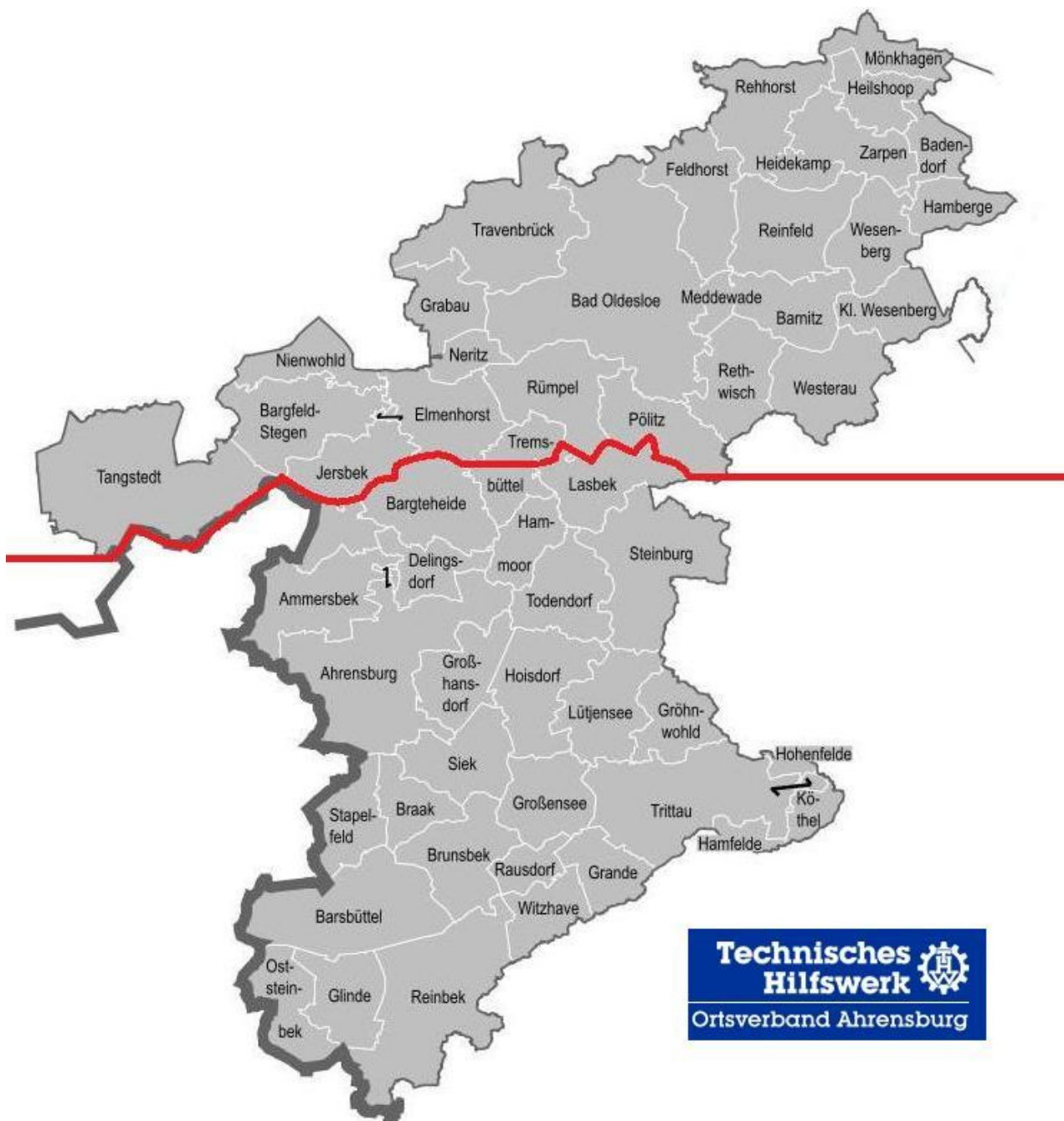
Erreichbar Dienstags 19-22 Uhr (oder im Einsatzfall )

**E-Mail : info@thw-ahrensburg.org**

## Räumliche Zuständigkeit des OV Ahrensburg:

### Kartographische Übersicht

Das Zuständigkeitsgebiet des THW Ortsverband Ahrensburg erstreckt sich auf das Südliche Gebiet des Kreises Stormarn sowie der Gemeinden.



## Funkkanäle:

<b>4m Band</b>	458 G/U
<b>2m Band</b>	51 W/U

	Kurzbez.	Bezeichnung	Rufname
	OV	Feststation Ortsverband	HEROS Ahrensburg 86
	PKW	PKW Fachberater	HEROS Ahrensburg 86/21
	MTW-ZTr	Mannschaftstransportwagen Zugtrupp	HEROS Ahrensburg 21/10
	GKW I	Gerätekraftwagen I, gl	HEROS Ahrensburg 22/51
	MZKW	Mehrzweckkraftwagen 18t, gl	HEROS Ahrensburg 24/54
	MLW IV	Mannschaftslastwagen 13t, gl	HEROS Ahrensburg 34/34
	MTW-OV	Mannschaftstransportwagen OV	HEROS Ahrensburg 86/25

	OB	Ortsbeauftragter	HEROS Ahrensburg 86/91
	FB	Fachberater	HEROS Ahrensburg 86/94
	ZFü	Zugführer Technischer Zug	HEROS Ahrensburg 21/91
	GrFü 1. BGr.	Gruppenführer 1. Bergungsgruppe	HEROS Ahrensburg 22/91
	GrFü 2. BGr.	Gruppenführer 2. Bergungsgruppe	HEROS Ahrensburg 24/91
	GrFü Bel	Gruppenführer Fachgruppe Beleuchtung	HEROS Ahrensburg 34/91





## Zugtrupp ( ZTr )



**Bezeichnung:**  
Mannschaftstransportwagen

**Kennzeichen:**  
THW – 81682

**Funkrufname:**  
Heros Ahrensburg 21/10

**Sitzplätze:**  
1 + 8



- + Sondersignalanlage mit Durchsageeinrichtung
- + 1x Funkgerät 4 m
- + 1x Funkgerät 2m
- + 2x Handfunkgerät 2 m
- + Navigationsgerät
- + Zugtruppenausstattung (Führung & Lage)
- + Multiwarngerät gefährliche Gase
- + Absturzsicherung zur Erkundung
- + Sanitätsausstattung
- + Handleuchten
- + Verkehrssicherungssatz
- + Langwerkzeug (Besen, Schaufel)
- + Anhängerkupplung

Der Mannschaftstransportwagen (MTW) ist ein Multifunktionsfahrzeug für den Aufgabenbereich des Zugtrupps. Die Geräteausstattung des Mannschaftstransportwagens umfasst neben Kommunikations- und Führungsmitteln auch Geräte zur Verkehrssicherung, Ersterkundung sowie Warngeräte für Gase.





## PKW OV / Fachberater

  	<b>Bezeichnung:</b> PKW OV	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Sondersignalanlage</li> <li>+ LED-Blitzer in der Heckklappe</li> <li>+ Funkgerät 4m-Band</li> <li>+ Verbandkasten</li> <li>+ Verkehrssicherungssatz klein</li> <li>+ Feuerlöscher</li> <li>+ Anhängerkupplung</li> </ul>
	<b>Kennzeichen:</b> THW - 81942	
	<b>Funkrufname:</b> Heros Ahrensburg 86/21	
	<b>Sitzplätze:</b> 1 + 4	

Der PKW-OV/ PKW-Fachberater dient dem Fachberater als Einsatzfahrzeug um in beratender Funktion vorab zur Einsatzstelle zu gelangen.



### Bergungsgruppe 1 ( B1 )

Die Bergungsgruppe 1 (B1) rettet Menschen und Tiere und birgt Sachwerte aus Gefahrenlagen. Sie führt Sicherungsarbeiten an Schadenstellen durch, leistet leichte Räumarbeiten und richtet Wege und Übergänge her. Als vielseitigste Gruppe im Technischen Zug unterstützt sie die Fachgruppen des THW in technischer wie personeller Hinsicht.



**Bezeichnung:**  
Gerätekraftwagen 1

**Kennzeichen:**  
THW – 85291

**Funkrufname:**  
Heros Ahrensburg 22/51

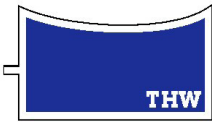

**Sitzplätze:**  
1 + 6

- + Seilwinde 5 t / 10 t
- + Stromerzeuger 8 kVA
- + Motor- und Elektrotrennschleifer
- + Sauerstoff- / Acetylschneidgerät
- + 2x Hebekissen 40 t
- + 2x Hebekissen 19 t
- + 2x hydraulisches Hebewerkzeug 16 t
- + Greifzug 1,6 t + Umlenkrollen
- + elektr. Bohr- und Aufbrechhammer
- + 4x Atemschutzgerät
- + 4x Sicherungsgurt inkl. Seil und Sicherungsmittel
- + Personen Rettungs- / Bergungsmittel
- + Werkzeug für Holz-, Metall- und Steinbearbeitung
- + hydraulische Schere und Spreizer
- + 2x 1000 W Halogenscheinwerfer
- + Teleskopleiter 10 m
- + Brennschneidgerät
- + Tauchpumpe 400l/m
- + Kettensäge groß/ klein

Der Gerätekraftwagen I (GKW I) dient der 1. Bergungsgruppe zur Beförderung der Einsatzmannschaft und als Geräteträger der Ausstattung. Durch die umfangreiche Ausrüstung und die im Fahrzeug eingebaute Seilwinde ist das Fahrzeug schnell und effektiv am Einsatzort einsetzbar.



### Anhänger der Bergungsgruppe 1 ( B1 )

  	<b>Bezeichnung:</b> Anhänger Bauholz	+ Bauholz + Ausrüstung für Eigentumssicherung + Kant- und Rundhölzer (in verschiedenen Längen und Stärken) + Einsatzgerüstsystem (EGS)
	<b>Kennzeichen:</b> THW – 80961	
	<b>Zuladung:</b> 5t, Plane Spriegel	
Der Anhänger Rüstholz / Einsatzgerüstsystem ist bestückt mit Rund- und Kanthölzern in diversen Längen sowie Holzplatten zur Gebäudesicherung und für Abstütz- und Aussteifmaßnahmen. Das Einsatzgerüstsystem bietet die vielfältigen Möglichkeiten zur Abstützung, Überführung von Kabeln und Schläuchen über Straßen, Personen- und LKW-Bergung.		





## Bergungsgruppe 2 ( B2 )

Die Bergungsgruppe 2 verfügt neben der Grundausstattung (wie Bergungsgruppe 1) über zusätzliche schwerere Komponenten. Mit ihrem Material kann die Bergungsgruppe auch da retten und bergen, wo höhere Leistung oder alternative Antriebsformen erforderlich sind, z. B. wenn Lärm und Abgase verbrennungsgetriebener Werkzeuge Menschen gefährden oder den Einsatz behindern.

  	<b>Bezeichnung:</b> Mehrzweckkraftwagen	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Stromerzeuger 8 kVA</li> <li>+ 2x Motorkettensäge</li> <li>+ 2x hydraulisches Hebewerkzeug 10 t</li> <li>+ 2x Kettenzug 5 t</li> <li>+ Greifzug 1,6 t</li> <li>+ 4x Atemschutzgerät</li> <li>+ 4x Sicherungsgurt</li> <li>+ inkl. Seil und Sicherungsmittel</li> <li>+ Einsatzgerüstsystem</li> <li>+ 2x 1000 W Halogenscheinwerfer</li> <li>+ 2 x Steckleiter</li> <li>+ 2 x Tauchpumpe 800l/m</li> </ul>
	<b>Kennzeichen:</b> THW - 90439	
	<b>Funkrufname:</b> Heros Ahrensburg 24/54	
	<b>Sitzplätze:</b> 1 + 6	
	<b>Transportkomponente</b> <b>Lademaße LxBxH:</b> 4,95 x 2,45 x 2,00m, 6,25t Ladebordwand 2t	

Der Mehrzweckkraftwagen (MZKW mit Ladebordwand 2t) ist das Ergänzungsfahrzeug zum Gerätekraftwagen I. Die Ausstattung des Fahrzeuges umfasst eine ähnliche Ausrüstung und wird im Einsatzfall durch die Kräfte der 2. Bergungsgruppe eingesetzt. Das hohe Fahrwerk mit Geländebereifung des MZKW ermöglicht es dem Fahrzeug, auch schwer zugängliche Einsatzstellen zu erreichen.



### Anhänger der Bergungsgruppe 2 ( B2 )



**Bezeichnung:**  
Stromerzeugeraggregat 38kVA  
(SEA 40 kVA)

**Kennzeichen:**  
THW - 85349

- + Stromerzeuger 38 kVA
- + Stromkabel CEE 63A 20m
- + Stromverteiler CEE 63 auf 32 A/ 16A
- + Stromanschlüsse:
  - 1 x CEE 63 A
  - 1 x CEE 16 A
  - 1 x Schuko 16 A
  - Einspeiseanschlüsse

Das Stromerzeugeraggregat dient zur Stromerzeugung an Einsatzstellen, Einspeisung kleinerer Gebäude und zur Unterstützung unserer Fachgruppe Beleuchtung Ahrensburg.

## Fachgruppe Beleuchtung ( BEL )

Die Fachgruppe Beleuchtung (FGr Bel) verfügt eine breite Palette von Beleuchtungsmitteln. Damit lassen sich insbesondere bei größeren Schadensereignissen Strecken von ca. 150x20m oder horizontale/vertikale Flächen von ca. 35 x 35 m mit gerichtetem oder blendfreiem Licht ausleuchten.



### Bezeichnung:

Manschaftslastwagen IV

### Kennzeichen:

THW - 84097

### Funkrufname:

Heros Ahrensburg 34/34

### Sitzplätze:

1 + 6

### Transportkomponente

#### Lademaße LxBxH:

4,95 x 2,45 x 2,10m, 6,25t

Ladebordwand 2t

- + Stromerzeuger 8 kVA
- + 10x Halogenscheinwerfer 1000W
- + 8x HQI Scheinwerfer 1000W
- + 6x Powermoon 1000W
- + Zeltleuchten
- + 11x Stative
- + div. Kabeltrommeln (ca. 2000m) und Verteiler
- + Verkehrssicherungssatz
- + Sanitätsausstattung
- + Langwerkzeug (Besen, Schaufel)
- + Werkzeugwagen (für kleine Reparaturen)
- + 2x Baby L (tragbare Akkuleuchten)

Der MLW 4 mit Ladebordwand (2t) dient zur Beförderung der Einsatzmannschaft, als Geräteträger für die Ausstattung und zum Transport von Arbeitsmaterial und Sachgütern sowie als Zugfahrzeug für den Lichtmast-Anhänger (Anh LiMa). Das hohe Fahrwerk mit Geländebereifung des MLW IV ermöglicht es dem Fahrzeug, auch schwer zugängliche Einsatzstelle zu erreichen.





### Lichtmastanhänger der Fachgruppe Beleuchtung

 	<p><b>Bezeichnung:</b> Lichtmastanhänger 20kVA (Anh. LiMa)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Lichtmast mit einer Lichtpunkthöhe 9m</li> <li>+ (Hydraulisch ausfahr-, schwenk-u. neigbar)</li> <li>+ 2x 1500W Halogenscheinwerfer</li> <li>+ 4x 1000W HQI Strahler</li> <li>+ Stromanschlüsse: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x CEE 32A</li> <li>- 1x CEE 16A</li> <li>- 3x Schuko</li> </ul> </li> <li>+ Bis Windstärke 11 betreibbar</li> <li>+ Aufstellzeit: 2min</li> </ul>
	<p><b>Kennzeichen:</b> THW - 85295</p>	

Der Lichtmastanhänger ( LiMa ) dient vorrangig zum Ausleuchten von Flächen und Strecken von ca. 100m x 50m (z.B. Einsatzstellen, Kontrollstellen und Bereitstellungsräumen ).

Desweiteren können weitere Beleuchtungsmittel der Fachgruppe Beleuchtung mit elektrischer Energie versorgt werden.



## MTW OV / Jugend



### Bezeichnung:

Mannschaftstransportwagen OV

### Kennzeichen:

THW - 9018

### Funkrufname:

Heros Ahrensburg 86/25

### Sitzplätze:

1 + 8

- + Sondersignalanlage inkl. Frontblitzer
- + Funkgerät 4m
- + Verkehrssicherungssatz klein
- + Verbandkasten
- + Anhängerkupplung

Der MTW OV/ Jugend dient als Transportkomponente für Helfer auf der Fahrt zum Einsatzort. Dringend benötigtes Material sowie Verpflegung können mit dem MTW ebenfalls zur Einsatzstelle gebracht werden.



## Anhänger OV / Jugend

  	<b>Bezeichnung:</b> Anhänger 750kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Ladefläche 2,5 x 1,25 m</li> <li>+ Ladehöhe 1,60 m</li> <li>+ Zuladung 550 kg</li> <li>+ 4x Zurrpunkte</li> <li>+ Div. Spanngurte</li> </ul>
	<b>Kennzeichen:</b> THW- 83389	
	<b>Zuladung:</b> 550 kg	
Der Anhänger Jugend dient in Kombination mit den MTW und dem PKW als zusätzliche Transportkomponente.		

## Zusatzausstattung

	Gefüllt vorrätig	Leer vorrätig
<b>Sandsäcke</b>	100 St.	1200 St.

<b>Fässer schwimmfähig ( für Holz-Steg )</b>	12 St.
--	--------

<b>Einsatzgerüstsystem (EGS)</b>	THW Bausatz 1 und 2
<p>Nach Gasexplosionen oder Bränden drohen oftmals Gebäude einzustürzen. Um Einsatzkräfte und Anwohner zu schützen, setzt das Technische Hilfswerk Abstützsysteme ein. Mit deren Hilfe können marode Decken und instabile Wände abgestützt und so ein Einsturz des Gebäudes verhindert werden.</p> <p><b>Verwendungszweck</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochwasserstege</li> <li>• Freitragende Übergänge</li> <li>• Abstützungen</li> <li>• Arbeitsplattformen</li> <li>• ...</li> </ul>	

<b>Eigentumssicherung</b>
Diverses Material an Holz zur Eigentumssicherungen von Türen, Fenstern, Schaufenstern usw.

Zelte	Größe L x B x H
2x SG 30	6,00m x 5,64m x 2,70m
1x SG 300	6,00m x 5,90m x 2,85m
1x SG 500	10,00m x 5,90m x 2,85m
1x Mannschaftszelt klein	5,00m x 8,00m x 4,50m
1x Mannschaftszelt Groß	16,00m x 8,00m x 4,50m

<b>Zeltausstattung</b>	
Sitzgarnitur ( 1x Tisch + 2x Bank)	10 St.
Zeltbeleuchtung	3 St.
Gasheizgebläse 2kW (für den Betrieb mit 6 / 11kg Propangasflaschen)	1 St.
Etagenbetten	30 St.

<b>Sonstiges</b>	
Handhubwagen 1,2t	2 St.
Wasserbecken 3000L ( Faltbar)	1 St.

