

# FEUERWEHR-ERLEBNISTAG 2025

## Katalog der Aussteller, Fahrzeuge und Exponate

Der Feuerwehr-Erlebnistag 2025 bietet spannende Einblicke in die Arbeit der Feuerwehr, modernste Fahrzeuge, Technik und eine Sonderausstellung zum Thema Hochwasser.

In diesem Katalog finden Sie:

- eine Übersicht der Hochwasser-Sonderausstellung,
- die ausgestellten Fahrzeuge im Detail,
- eine Liste aller Fachaussteller,
- die Geländepläne mit allen Ausstellern und Fahrzeugen.

**Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Entdecken und Staunen!**

Alle Informationen rund um den Feuerwehr-Erlebnistag 2025 finden Sie auch auf unserer Homepage unter:  
[www.feuerwehr-passau.de/fet25/](http://www.feuerwehr-passau.de/fet25/)

### **Veranstaltungsort:**

Dreiländerhalle Passau  
Dr.-Emil-Brichta-Straße 11  
94036 Passau

### **Datum:**

Freitag, 3. Oktober 2025  
11:00–18:00 Uhr  
Donnerstag, 2. Oktober 2025  
Exklusiv für Schulklassen!



### **Veranstalter:**

Freiwillige Feuerwehr Passau  
Leonhard-Paminger-Straße 20  
94032 Passau  
[info@feuerwehr-passau.de](mailto:info@feuerwehr-passau.de)

In Kooperation und mit Unterstützung von Stadt Passau, Kreisfeuerwehrverband Passau, Feuerwehren des Landkreises Rottal-Inn und dem Oberösterreichischen Feuerwehrverband.

**Änderungen vorbehalten.**

## HOCHWASSER-SONDERAUSSTELLUNG

<p><b>1</b></p>	<p><b>Geschiebe und Sedimente</b>          Wie kommt der Sand ans Meer?</p> <p>Anhand einer Nachbildung eines Flussbettes wird der Weg des Geschiebes vom Ursprung im alpinen Bereich (Steine) bis hin zur Mündung im Meer (Schotter, Kies, Sand) dargestellt.</p>	
<p><b>2</b></p>	<p><b>WC Wagen</b>          Rückstau aus dem Kanal!</p> <p>Das Modell zeigt eine übliche WC-Schale mit Verrohrungen und Anschlüssen. Die Überlauf-Situation von Schmutzwasser im Hochwasserfall wird damit veranschaulicht.</p>	
<p><b>3</b></p>	<p><b>Lichtschart</b>          Kellerfenster / Sandsäcke</p> <p>Das Modell stellt ein Kellerfenster mit Lichtschart dar. Mittels Sandsäcken können Abdichtungsmaßnahmen geübt werden.</p>	
<p><b>4</b></p>	<p><b>Gebäudequerschnitt</b>          Wege des Wassers ins Haus</p> <p>Das Schnittmodell eines Einfamilienhauses zeigt die Leitungsanordnungen sowie die Anschlüsse. Die Möglichkeiten des Eindringen von Wasser im Hochwasserfall wird damit veranschaulicht.</p>	
<p><b>5</b></p>	<p><b>Hangwasserschutz</b>          Schutzmaßnahmen bei Objekten</p> <p>Mit dem dargestellten Modell eines Einfamilienhauses in Hanglage soll die Gefahr von Hangwasser veranschaulicht werden. Durch Schutzmaßnahmen wird das Eindringen von Wasser in das Haus verhindert.</p>	
<p><b>6</b></p>	<p><b>Pellets</b>          Quellkraft von Pellets</p> <p>Das Modell (Kasten aus Metall) soll die Quellwirkung der Pellets in Kontakt mit Wasser und somit die Kräfte, welche auf eine Kellerdecke wirken können, veranschaulichen</p>	

<p><b>7</b></p>	<p><b>Auftrieb</b>          Können Häuser schwimmen?</p> <p>Anhand eines Modelles eines Hauses mit Keller wird die Auftriebskraft und somit die Gefahr des Aufschwimmens bei Hochwasser veranschaulicht.</p>	
<p><b>8</b></p>	<p><b>Einsatzplanerstellung</b>          Hochwasserrisiken</p> <p>Das Modell zeigt eine Flusslandschaft bzw. ein Flusstal, indem verschiedene Hochwasserstände simuliert werden (HQ10, 30 und 100). Damit soll die Notwendigkeit einer Einsatzplanerstellung für Feuerwehren und Gemeinden demonstriert werden.</p>	
<p><b>9</b></p>	<p><b>Wasserrückhaltevermögen</b>          Verschiedene Bauarten</p> <p>Anhand von drei Kisten, welche mit verschiedenen Bodenarten (Steine, Sand, Erde) befüllt sind, wird mittels Beregnung das Wasserrückhalte bzw. Speichervermögen der Bodenart veranschaulicht.</p>	
<p><b>10</b></p>	<p><b>Mobile Hochwasserschutzwand</b>          Einsetzen von Aluminium-Balken</p> <p>Mit dieser Nachbildung eines mobilen Hochwasserschutzes kann der Aufbau einer Hochwasserschutzwand durch das Einsetzen von Aluminiumbalken in vorgegebene Standprofile geübt werden.</p>	
<p><b>11</b></p>	<p><b>Rückhaltebecken</b>          Wie kann man einen Ort schützen?</p> <p>Mit dem Modell eines Ortes, mit vorgelagerten Rückhaltebecken, kann die Wirkung veranschaulicht werden.</p>	
<p><b>12</b></p>	<p><b>Tür auf Anhänger</b>          Wassersäule drückt auf Tür</p> <p>Versuch, eine Tür gegen einen Wasserstand zu öffnen (Simulation eines gefluteten Keller- raumes).</p>	

<p><b>13</b></p>	<p><b>Strom in Wasser</b>                  Wasser wird zum elektrischen Leiter</p> <p>Hier wird ersichtlich, wie Wasser durch gelöste Substanzen (Salz, Essig, Waschpulver, ...) leitfähig für elektrischen Strom wird.</p>	
<p><b>14</b></p>	<p><b>Strömungsrinne</b>                  Veränderbare Strömung</p>	
<p><b>15</b></p>	<p><b>Pumpen</b>                  Vorführung der Leistung von Hochwasserpumpen</p>	
<p><b>16</b></p>	<p><b>Sandsackfüllen / Sandsackverbau</b>                  Sandsäcke selbst befüllen und Kennenlernen des richtigen Verbaus</p>	
<p><b>17</b></p>	<p><b>Sandsackfüllmaschine</b>                  Vorführung einer Sandsackfüllmaschine Bauhof Stadt Passau</p>	
<p><b>18</b></p>	<p><b>Hochwasserkino</b>                  Vorführung von Filmen zum Thema Hochwasser. Entstehung, Prävention und Schutzmaßnahmen und zum Thema Katastrophenschutz</p>	
<p><b>19</b></p>	<p><b>Vernissage Hochwasser</b>                  Ausstellung von Bildern mit den Eindrücken aus den Jahren 2013 und 2016</p>	

## FAHRZEUGE UND GERÄTE ZUM THEMA HOCHWASSER

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Nr.	Fahrzeug	Feuerwehr	Hersteller
20	KLF Pumpe	Passau	Rosenbauer
21	WLF	03.10. Erding 02.10. Lkr. Rottal-Inn	Palfinger /
22	Anhänger	Erding	Multicarrier
23	Lader	Erding	
24	AB Sandsack	03.10. Langengeisling 02.10. Lkr. Rottal-Inn	Eigenbau GSF

Nr.	Fahrzeug	Feuerwehr	Hersteller
25	AB HFS + Modul	Passau KatS Bayern	HyTrans
26	VS-L + Unwettermodul	Passau	Junghanns
27	LKW Hochwasser + Rollcontainer	Passau KatS Bayern	Freytag Karosseriebau

## AUSGESTELLTE FAHRZEUGE IM DETAIL

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Nr.	Fahrzeug	Feuerwehr	Hersteller
72	Vorführfahrzeug	Fa. Schmitz	Schmitz
73	TLF 3000St	Ortenburg	Schlingmann
74	TLF 3000St	Eschenlohe	Empl
75	RW	Waldkirchen	Rosenbauer
76	HLF 10	Unterhöhenstetten	Rosenbauer
77	HLF 20	Passau	Rosenbauer
78	MLF	Aigen	Rosenbauer
79	MLF	Passau	Rosenbauer
80	TSF-W	Schönau	Rosenbauer
81	TLF 4000 A+Drill-X	Schärding	Rosenbauer
82	GW-L1	Rimbach	Rosenbauer
83	RTE Robot	Fa. Rosenbauer	Rosenbauer
84	RT	Fa. Rosenbauer	Rosenbauer
85	DLA (K) 23/12	Fa. Rosenbauer	Rosenbauer
86	TLF 3000 V Unimog	Fa. Rosenbauer	Rosenbauer
87	MZF	Lohberg	Furtner&Ammer
88	Aussenlastbehälter	Lohberg	
89	MZF (PickUp)	Maria Schmolln KatS OÖ	Lang Fahrzeugbau
90	TLF 3000	Zandt	Schlingmann
91	TLF 3000	Lohberg	Empl
92	GW TS	Fa. SG Einsatztechnik	SG Einsatztechnik
93	UTV m. Waldbrandmodul	Fa. SG Einsatztechnik	SG Einsatztechnik
94	LF 10	Fa. Daimler	Schlingmann
95	TSF	Zeitlarn	Furtner&Ammer
96	KdoW	Freising	Bertrandt
97	ATV	Passau	Polaris
98	Krad	Passau	BMW
99	MZF	Neukirchen a.Inn	Furtner&Ammer
100	KlaF	Passau	Furtner&Ammer
101	ELW UG	Stadt Passau	Furtner&Ammer
102	ELW 2	BF München	Iturri
103	ELW UG	Lkr. Regen	GSF
104	AB Besprechung	Passau	Jerg
105	AB Notstrom	Lkr. Rottal-Inn	GSF
106	MTW + Verkehrsdisplay	Passau	Furtner&A. + Janschitz

# FEUERWEHR-ERLEBNISTAG 2025

## 3. OKTOBER - DREILÄNDERHALLE PASSAU



Nr.	Fahrzeug	Feuerwehr	Hersteller
107	Overhead-Anhänger	Heining	Janschitz
108	GW-L2	Heining	Magirus
109	VSA	Haarschedl	Horizont
111	WLF 4-achsig Kran	Fa. MAN	MAN Truck & Bus
112	MTW	Fa. MAN	MAN Truck & Bus
113	GW-L2	Fa. Ziegler	Ziegler
114	MLF	Fa. Ziegler	Ziegler
115	LF 10	Fa. Ziegler	Ziegler
116	HLF 20	Bad Griesbach	Ziegler
117	TLF 4000	Pocking	Ziegler
118	TLF 3000	Walderbach	Magirus
119	TLF 4000	Röthenbach a.d.Pegnitz	Magirus
120	Wolf R1	Röthenbach a.d.Pegnitz	Magirus
121	AirCore TAF60	Fa. Magirus	Magirus
122	DLA (K) 23/12	Fa. Magirus	Magirus
123	MLF	Laufen	Magirus
124	TLF 4000	Fa. Magirus	Magirus
125	LF 20 KatS	Hohenwart	Magirus
126	LF 10	Hötzdorf	Lentner
127	HLF 10	Nagel	Lentner
128	TLF 3000St	Pfeffenhausen	Lentner
129	LFA-L	Tarsdorf OÖ	Lentner
130	RW	Feldkirchen	Lentner
131	RW	Markt Schwaben	Lentner
132	TLF 3000	Fa. Lentner	Lentner
133	TSF-W	Fa. Wiss	Wiss
134	LF10	Ludwigsthal	Wiss
135	Abrollbehälter Atemschutz/Strahlenschutz	Lkr. Rottal-Inn	GSF
136	AB Sonderlöschmittel	Passau	Jerg
137	AB Umwelt	Passau	Jerg
138	GW Groß-Lüfter	Bad Abbach	BIG/Ford
139	Lüfter	MGV L80	BIG
140	CBRN-Erkunder	Lkr. Landshut	MB/WAS
141	Jetski	BF München	Water Rescue UG
142	Flachwasserschubboot	Gaissa	
143	RTB 2	Gaissa	BARRO
144	Hovercraft	Burghausen	MAD Hovercraft
145	MZB	Vilshofen	BARRO
146	AB Tauchen	BF München	Eigenbau
147	GW-L1 Taucher	Kelheim	Junghanns
148	Skimmer Anhänger	Grubweg	
149	KlaF	Grubweg	Toyota
150	Dekon-P	Haarschedl	Empl
151	Dekon-V Anhänger	Bad Abbach	Humbauer
152	GW-Öl	Grubweg	Ziegler



Nr.	Fahrzeug	Feuerwehr	Hersteller
153	Mopmatic Anhänger	Grubweg	
154	LKW-Kran	Grubweg	Iveco
155	WLF 8x8 + AB Wasser	Passau	MAN/Altro-Tec
156	WLF Kran + AB Logistik	Passau	Paul + Jerg
157	VS-L	Niederwinkling	Atlas/Kern
158	GW-L1	Zeilarn	Junghanns
159	TSF Logistik	Thyrnau	Junghanns
160	TSF Logistik	Puttenhamen	Furtner&Ammer
161	TSF Logistik	Annathal	BTG
162	Kran	Ried	Steyr
163	WLF K2 KS	Michldorf KatS OÖ	MAN / Palfinger
164	HLF 20	Fa. Schlingmann	Schlingmann
165	TSF-W	Diepoldskirchen	Furtner&Ammer
166	TLF 3000 Unimog	Fa. Schlingmann	Schlingmann
170	HLF 10	Fa. Rosenbauer	Rosenbauer
171	Demo Truck	Fa. Rosenbauer	Rosenbauer
172	Z6 HYBRIDdrive FLF	Fa. Ziegler	Ziegler
173	TLF 3000 ST	Arnbruck	Ziegler
174	TLF 4000	Burghausen	Ziegler
175	TSF-W	Lackenhausen	Ziegler

## AUFLISTUNG ALLER FACHAUSSTELLER

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Nr.	Fahrzeug/Gerät/Firma	Info	
64	Zingerle Group	Pavillions	Faltpavillions „Aerise“/ Aufblasbare Pavillions „Ecotent“, Biertischgar- nituren „Ruku“
65	RollCon	Rollcontainer	
66	ADAC	Rettungssimulator	
67	SHG Spechtenhauser	Hochwasserschmutz- pumpen Professionelle Wasser- sauger	
68	Weber Hydraulik	Hydraul. Rettungsgeräte	
69	Gstöttl Brandschutz GmbH	Feuerwehrbedarf	
70	Holmatro	Hydraul. Rettungsgeräte	
71	Metallwarenfabrik Gem- mingen GmbH	Eisemann/GEKO	Stromerzeuger Hand- scheinwerfer
182	Rescuevation	Löschigel/SNAKE/EasyToi- let	
110	BrenntNix	Arbeitssicherheit	Brandbekämpfung
183	KFZ Geier	Aufbauten für Quads	Aufbauten für Quads

Nr.	Firma	Stichwort
30	Haix-Schuhe	Schuhe / Sicherheitsschuhe
31	Sturm Feuerschutz	Feuerwehrbedarf
32	Gollmer & Hummel	Feuerwehrschauch
33	S-Gard	Feuerwehrschtutzbekleidung
34	Techtronic Industries Central	Milwaukee Powertools
35	Stirner	Feuerwehrbedarf / NOAQ Boxwall Hochwasserschutz
36	BAKO	Logistiksysteme
37	C.A.M.P.	Innovative Rettungs-Sets „C.R.S.“
38	Birnthaler	ProDamm Hochwassermodul, Rollcontainer, Einsatzkleidung GoodPro
39	Endress	Mobile Stromerzeuger und Energiespeicher
40	WATEX Schutzbekleidungs GmbH	Schutzkleidung, Jugendfeuerwehrkleidung, Uniformen, Tagesdienstkleidung
41	SETOLITE Lichttechnik	Einsatzstellenbeleuchtung / Lichtmastbestückung
42	DISC-O-Bed	Feldbetten und Zubehör
43	UltraMedic	Notfall-Rettung
44	Uvex Arbeitsschutz	Vegetationsbrandbekämpfung, Einsatzhygiene, Tagesdienst, THL etc.
45	Witte	Beleuchtung
46	Klein Kommunikationstechnik	Alarmierungstechnik, Fahrzeugsonderbau, Funktechnik
47	Derma Purge	Gesundheit und Sicherheit / PAK-EX
48	Kilian Fire & Safety	Feuerwehrbedarf
49	Schuberth	Feuerwehrhelme
50	Domeyer	Einsatzstellenhygiene
51	Leader	Feuerwehrtechnik
52	Novotex	Schutzbekleidung
53	Sparkasse	Versicherungen
54	Seiz Technical Gloves	Handschuhe für Brand- THL- und Waldbrandeinsatz
55	Allegro Capital Logistics	Multiabsorber SORBXT
56	B.Stump & S.Baier (Völkl)	Feuerwehr- und Rettungsdienststiefel
57	Munk Rettungstechnik	FW-Leitern / Rollcontainer
58	BOS-Connect	BOS Cam-Gefahrgutkamera
59	Wintersteiger Dry & Protect	Trocknungspaneele, Trocknungsschränke
60	AOK	Feuerprobe „Walk the plank“ VR-Brille
61	KFV Passau	Information / Ausbildung

# FEUERWEHR-ERLEBNISTAG 2025

## 3. OKTOBER - DREILÄNDERHALLE PASSAU

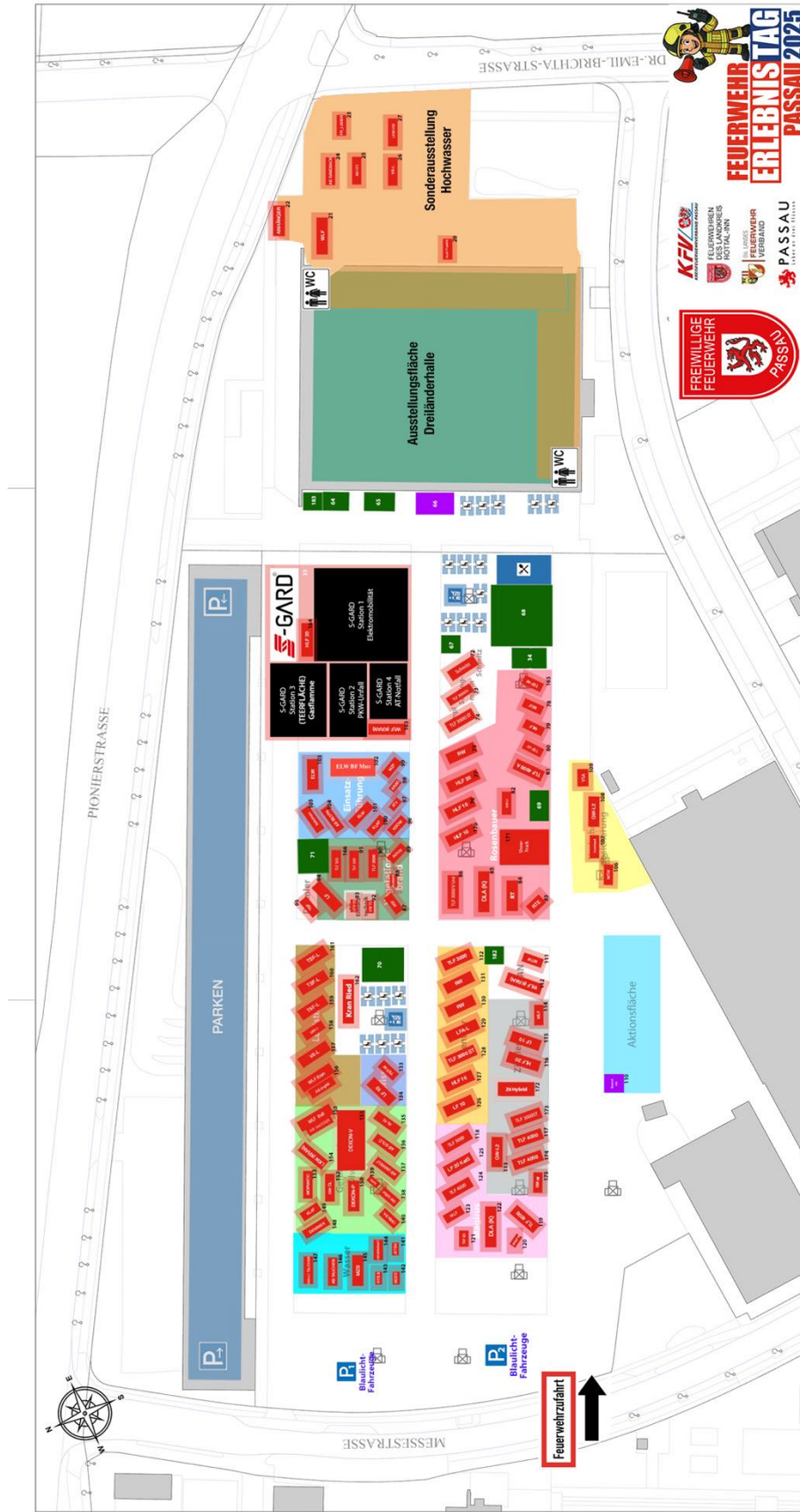


Nr.	Firma	Stichwort
62	Einsatzfahrten-Simulator	Bay. Innenministerium / Versicherungskammer Bayern
63	Feuerwehr Passau	Kinderolympiade
180	The Patchkeeper	Abzeichen/Patches, Coins, Pins
181	medi.sys scheuer KG	Verschiedene Produkte med. + Feuerw.
182	ASM-Schulungen	Schulungen, Rollcontainer, etc.



# FEUERWEHR-ERLEBNISTAG 2025

## 3. OKTOBER - DREILÄNDERHALLE PASSAU





PIONIERSTRASSE

MESSESTRASSE

DR.-EMIL-BRICHTA-STRASSE

PARKEN

**S-GARD Station 3 (TEERFLÄCHE) Gasflamme**

**S-GARD Station 2 PKW-Unfall**

**S-GARD Station 1 Elektromobilität**

**S-GARD Station 4 Air-Notfall**

**ELW BF Mac**

**Einsetzführung**

**Kran Ried**

**Wasser**

**Blaulicht-Fahrzeuge**

**Rosenbauer**

**Blaulicht-Fahrzeuge**

**Ausstellungsfläche Dreiländerhalle**

**Sonderausstellung Hochwasser**

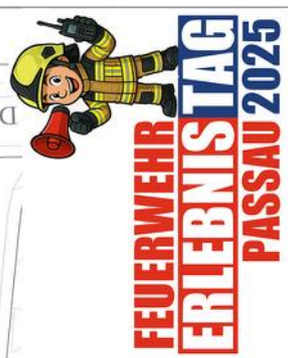
**WC**

**WC**

Feuerwehruzufahrt

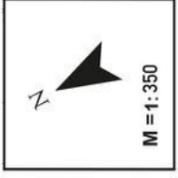


Aktionsfläche





# FEUERWEHR TAG ERLEBNIS TAG PASSAU 2025



- ### SONDERAUSSTELLUNG HOCHWASSER
- (1) Geschiebe und Sedimente
  - (2) WC-Wagen
  - (3) Lichtschacht
  - (4) Gebäudequerschnitt
  - (5) Hangwasserschutz
  - (6) Pellets
  - (7) Auftrieb
  - (8) Einsatzplanerstellung
  - (9) Wasserrückhaltevermögen
  - (10) Mobile Hochwasserschutzwand
  - (11) Rückhaltebecken
  - (12) Wassersäule gegen Tür
  - (13) Strom im Wasser
  - (14) Strömungsrinne

60,00  
50,00

50,00

10,00