

Abteilung Sicherheit, Frohsinnweg 5, 3600 Thun

Kommando
Feuerwehr
feuerwehr@thun.ch
033 225 35 75
Frohsinnweg 5, 3600 Thun
thun.ch

Referenz 192516 / 9312200

Thun, 31. März 2022

Fact Sheet Aufgebot und Einsatz AE-Mobileich Container (Hochwasserschutzsystem)

• Ausgangslage

Die Mobiliar engagiert sich als Sachversicherer seit 2006 in der Naturgefahrenprävention. Um einen Beitrag an die Schadensprävention zu leisten, stellt die Mobiliar ausgewählten Feuerwehren ein vollständig ausgerüstetes System AE-Mobileich Container im Gesamtwert von 360'000 Franken im Sinne einer Schenkung zur Verfügung.

Am 10. Mai 2022 wird auch der Feuerwehr Thun ein solcher, mit einem Deichsystem ausgerüsteter Container, übergeben. Der Container soll von der Feuerwehr Thun koordiniert und unterhalten werden sowie auch den Feuerwehren in der Region zur Verfügung stehen.

• Umfang

- Abrollcontainer 6.9m x 2.55m x 2.5m / Gewicht ca. 11.5t
- 12 modular aufgebaute Deichelemente mit einem Durchmesser von 60cm und einer Länge von je 33Meter, jeweils bestehend aus 2 Schläuchen mit Netzzummantelung und Dichtungsplane
- Kette zum Beschweren des wasserseitigen Planenrandes
- 2 Dichtprofil-Ecken
- 4 Absperrverteilungen
- 4 Paar Storz-Kupplungsschlüssel
- 1 Set à 2 Pumpen und dazugehörige Schläuche
- 1 Set Haspelräder
- 1 Gebläse
- 1 Reparaturset
- 4 Abroll-Schutzplatten
- 20 Schutzsäcke für allgemeine Anschlussarbeiten



- **Transport**

Der Transport ist durch die anbietende Feuerwehr sicherzustellen. Erforderlich ist ein mit einem Hackengerät ausgerüsteter LKW. Das Tiefbauamt der Stadt Thun oder ortsansässige Speditionsfirmen können dies ausführen.

Der Container wird im RFA an der Allmendingenstrasse 77 in Thun gelagert.

- **Aufgebot und Koordination**

Der Container kann über die REZ, Kompetenzgruppe Feuerwehr Thun (Gruppe 560), aufgegeben werden. Bei grösseren Unwetterlagen wird der Einsatz des Containers, in Absprache mit den anbietenden Feuerwehren und dem Kreisfeuerwehrinspektor, durch das Kommando der Feuerwehr Thun koordiniert.

- **Einsatz**

Der Aufbau und Betrieb des Deichsystems erfolgt durch die anbietende Feuerwehr. Bei Bedarf und Verfügbarkeit, kann die Feuerwehr Thun unterstützen.

- **Schulung / Aus- und Weiterbildung**

An 4 Halbtagen werden Angehörige der ZSO Thun plus und von Feuerwehren aus der Region, im Aufbau, Betrieb und Rückbau durch die Aeschlimann Hochwasserschutz AG geschult.

Bei Bedarf kann der Container für Aus- und Weiterbildungen bei der Feuerwehr Thun bestellt werden.

- **Kosten**

Die Transportkosten gehen zu Lasten der anbietenden Feuerwehr. Weitere Kosten entstehen keine. Verluste oder Beschädigungen sind durch die einsetzende Feuerwehr zu tragen.

Kommando Feuerwehr



Roland Gfeller
Kommandant Schutz und Rettung