



Truppführer-Ausbildung

Praxis

Leitern im Feuerwehrdienst

Mitnahme von Löschleitungen

- Mitnahme der Löschleitung bis ins 1. OG möglich.
- Darüber hinaus muss diese Aufgezogen werden.



Menschenrettung



Menschenrettung



Einsteigen in ein Gebäude

- Kontrolle der geplanten Sitzfläche.
- Reitersitz beim Einsteigen.
- Ständiges Festhalten an der Leiter.



Einsteigen in ein Gebäude

- Ständiges Festhalten an der Leiter.
- Kontrolle der Tragfähigkeit des Bodens vor dem Betreten.



2-teilige Schiebeleiter Transport und Aufrichten



2-teilige Schiebeleiter Kreuzklank und halber Schlag



3-teilige Schiebeleiter Transport zum Aufstellungsort



3-teilige Schiebeleiter Stürzen der Leiter



3-teilige Schiebeleiter Stürzen der Leiter



3-teilige Schiebeleiter Ausgangsstellung für das Aufrichten



3-teilige Schiebeleiter

Positionieren der Leiter für das Verlängern



3-teilige Schiebeleiter Verlängern der Leiter



3-teilige Schiebeleiter

Kontrolle der Fallhaken und Sichern des Zugseils



3-teilige Schiebeleiter Anlehnen der Leiter



3-teilige Schiebeleiter Endposition



3-teilige Schiebeleiter Rücknahme

- Das Umlegen der Leiter erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.
- Es ist dabei immer auf die Standfestigkeit des Fußteils zu achten.
- Das Gewicht der Leiter darf bei der Rücknahme nicht unterschätzt werden.



3-teilige Schiebeleiter Aufstellen an Orten mit wenig Platz

- Überheben von einer oder beiden Stützstangen.



3-teilige Schiebeleiter Aufstellen an Orten mit wenig Platz



3-teilige Schiebeleiter Aufstellen an Orten mit wenig Platz



3-teilige Schiebeleiter Gleichstellen der Stützstangen



3-teilige Schiebeleiter

Drehen der Leiter zum Objekt



Steckleiter

Verlängern und Kontrolle der Rastbolzen



Steckleiter Transport und Aufrichten



Steckleiter Verbindungsteil



Steckleiter

Sichern für Menschenrettung



Steckleiter

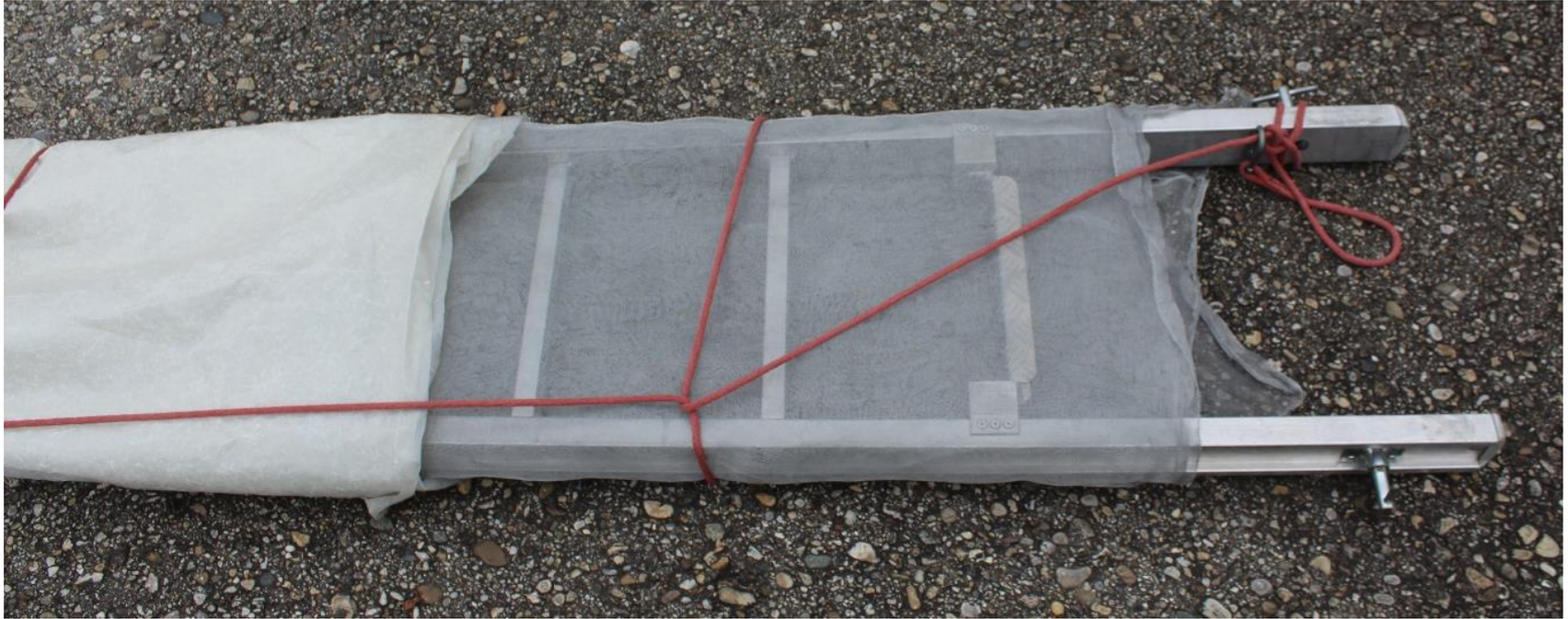
Lastöse am Verbindungsteil



Steckleiter Provisorisches Auffangbecken



Steckleiter Provisorische Ölsperre



Steckleiter Provisorische Ölsperre



Steckleiter

Eisrettung mit der gesamten Leiter



Steckleiter

Eisrettung im Krabbengang



Steckleiter

Eisrettung im Krabbengang



Steckleiter Provisorische Abstützung

- Alternativ kann auch ein Zurringurt verwendet werden.
- Führung des Zurringurtes nur über eine ganze Sprosse.



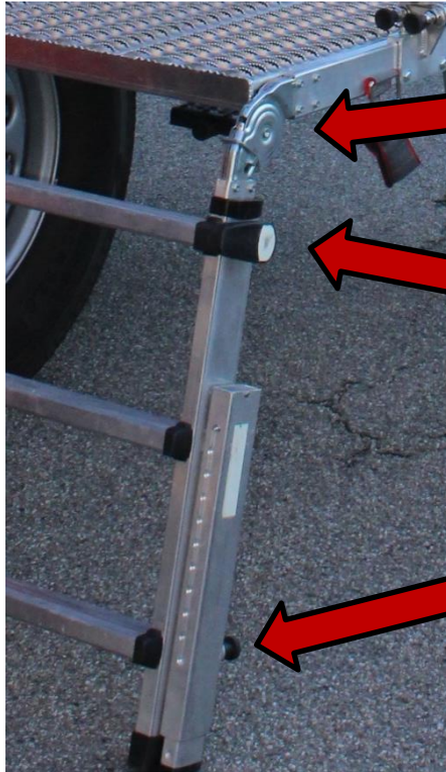
Rettungsplattform

Einstellen der benötigten Höhe



Rettungsplattform

Kontrolle aller Verriegelungen



- Verriegelung des Aufstiegteiles
- Verriegelung der Höhenverstellung
- Verriegelung des Niveaueausgleiches

Rettungsplattform Platzbedarf berücksichtigen



PP_189_TRFA_08_08_Leitern_v01

Rettungsplattform Menschenrettung



Rettungsplattform Menschenrettung



Rettungsplattform Menschenrettung



Rettungsplattform Transportmittel

