



# 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

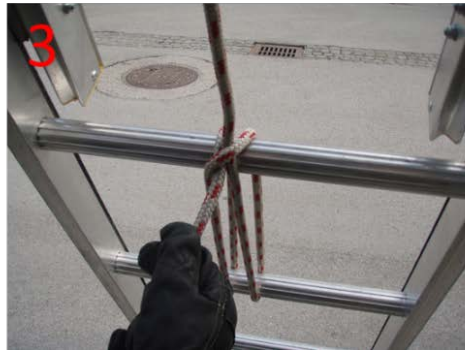
- Ständiges Festhalten an der Leiter.
- Kontrolle der Tragfähigkeit des Bodens vor dem Betreten.



# 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



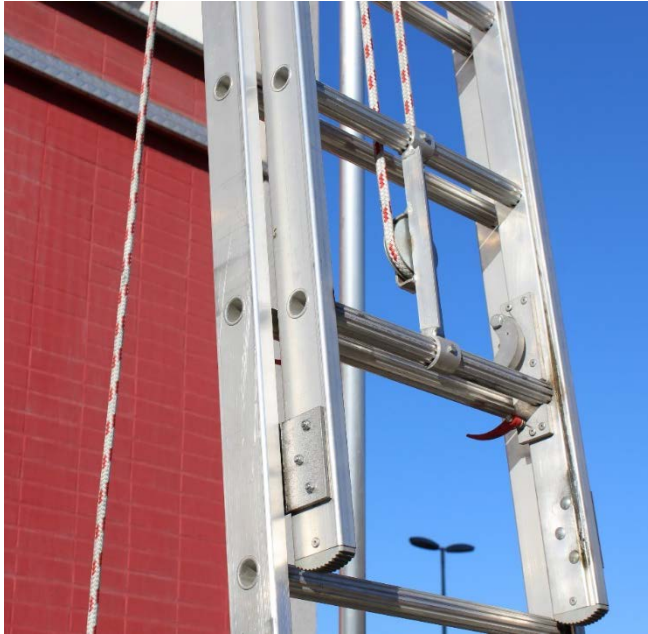
## 3-teilige Schiebeleiter Verlängern der Leiter



PP\_189\_TRFA\_08\_08\_Leitern\_v01

# 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



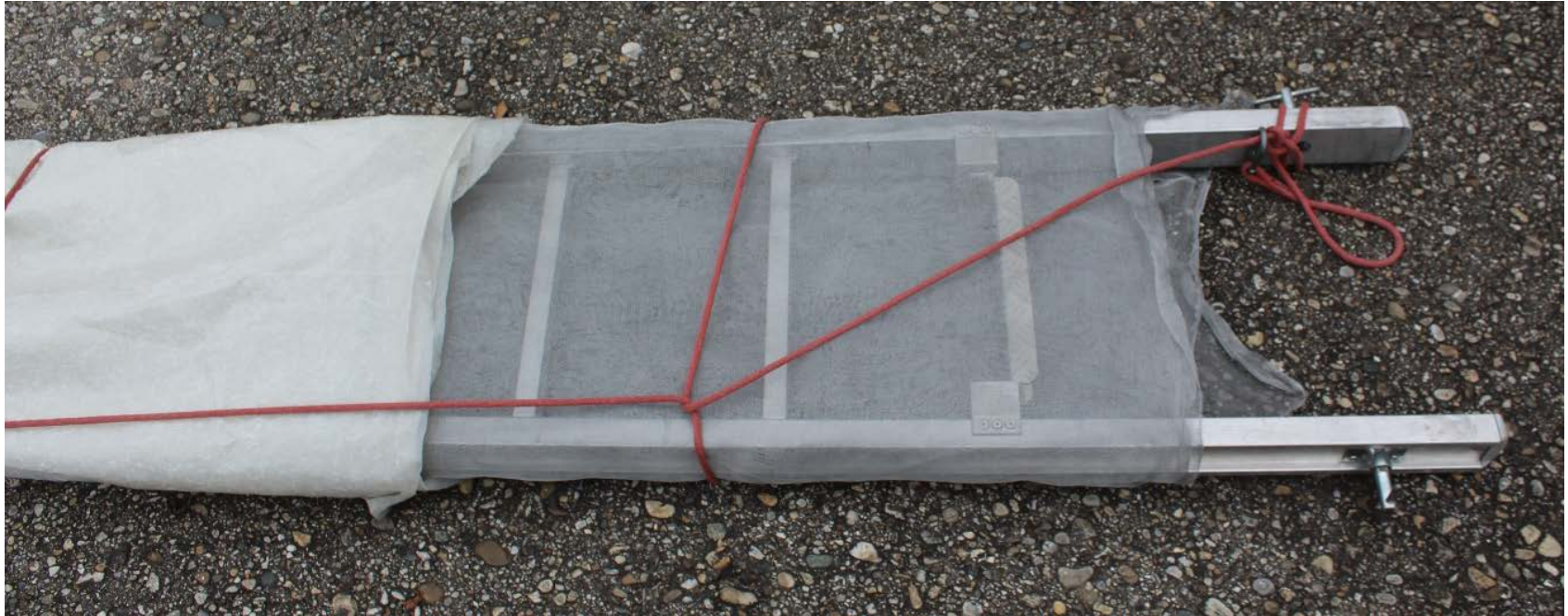
PP\_189\_TRFA\_08\_08\_Leitern\_v01



# 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 Zurrgurt verwendet werden.
- Führung des Zurrgurtes nur über eine ganze Sprosse.




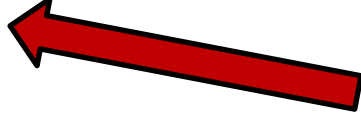
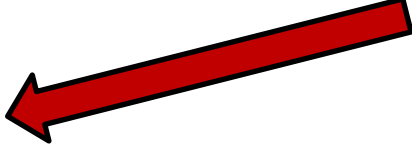
# Rettungsplattform

## 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

