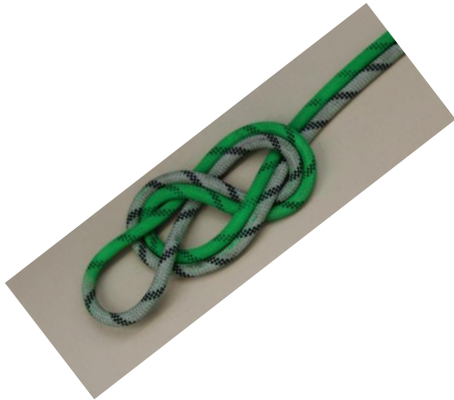




Truppführer-Ausbildung

Grundlagen
Absturzsicherung
Praxis

KNOTEN FÜR DIE ABSTURZSICHERUNG



Sackstich



Acht - Knoten



Achter-Knoten



Achter - Knoten „gestochen“

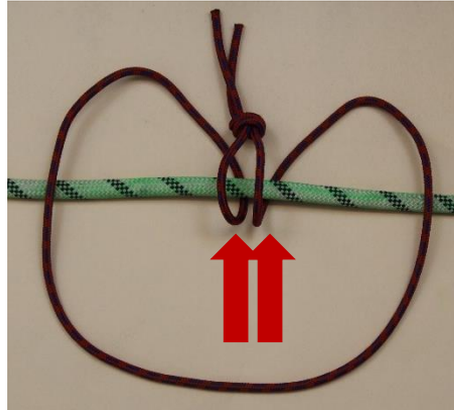


Prusik-Knoten

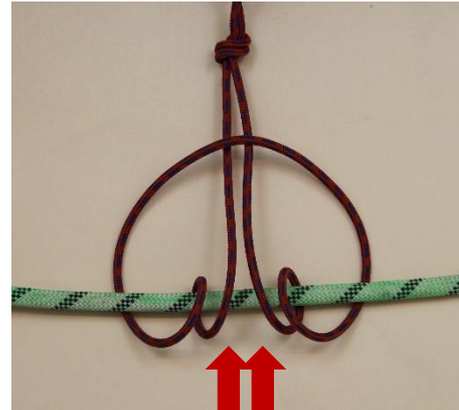
„doppelter Ankerstich“



Bucht legen



Das lose Ende
durch die
Bucht fädeln.



Das lose Ende
mind. noch einmal
durch die Bucht fädeln.



Knoten
festziehen

Halbmastwurf

HMS Karabiner



Bucht durchziehen



Loses Ende durch die Bucht fädeln



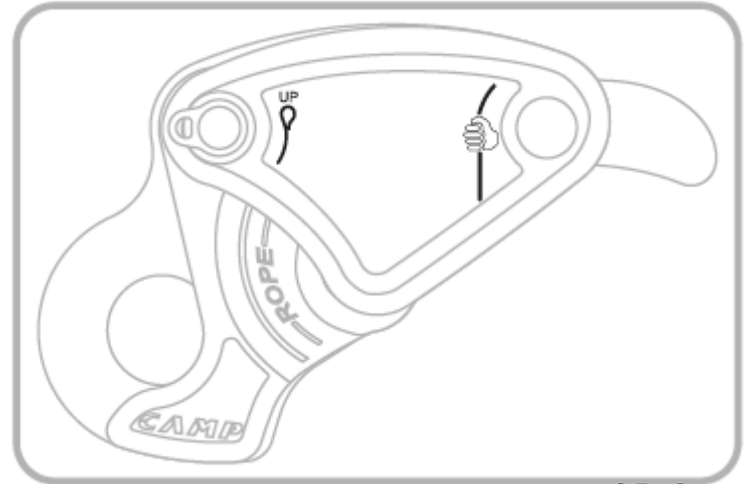
Loses Ende zurückziehen

Sicherungsgerät

- Die dazugehörige Bedienungsanleitung ist zu beachten!



© Fa. Camp

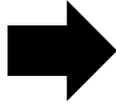


© Fa. Camp

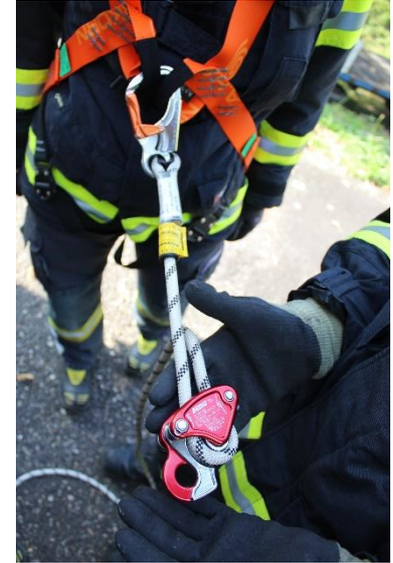
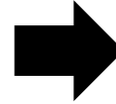
Sicherungsgerät



Sicherungsgerät
öffnen und Bucht
einlegen.



Bucht über die
Bremsnocke
legen.

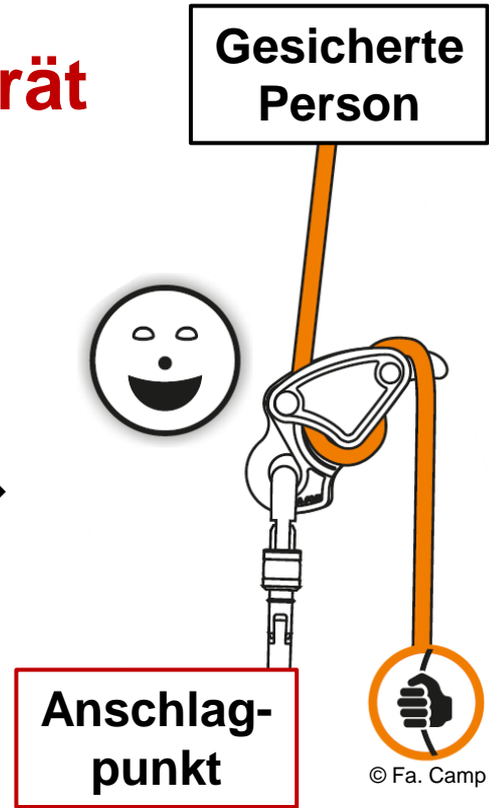
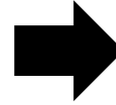


Sicherungsgerät
schließen.

Sicherungsgerät



Sicherungsgerät mittels HMS-Karabiner verschließen und an einem geeigneten Anschlagpunkt befestigen.



Kontrolle der richtigen Seilführung und Funktionstest vor der Verwendung!

ABSTURZ- SICHERUNGSSET OÖ



Absturzsicherungsset OÖ

- 2 Rettungseile Kernmantelseil
- 6 Bandschlinge 0,6 m
- 6 Bandschlinge 1,2 m
- 2 Bandfalldämpfer
- 14 Twistlock HMS Karabiner
- 2 Abseilgerät "Druid"
- 2 Auffanggurt
- 3 Reepschnur
- 2 Kantenschutz (Schutzschlauch)
- 1 Transportrucksack



SICHERUNGSKETTE

Sicherungskette Halten und Rückhalten



Sicherungskette Halten und Rückhalten



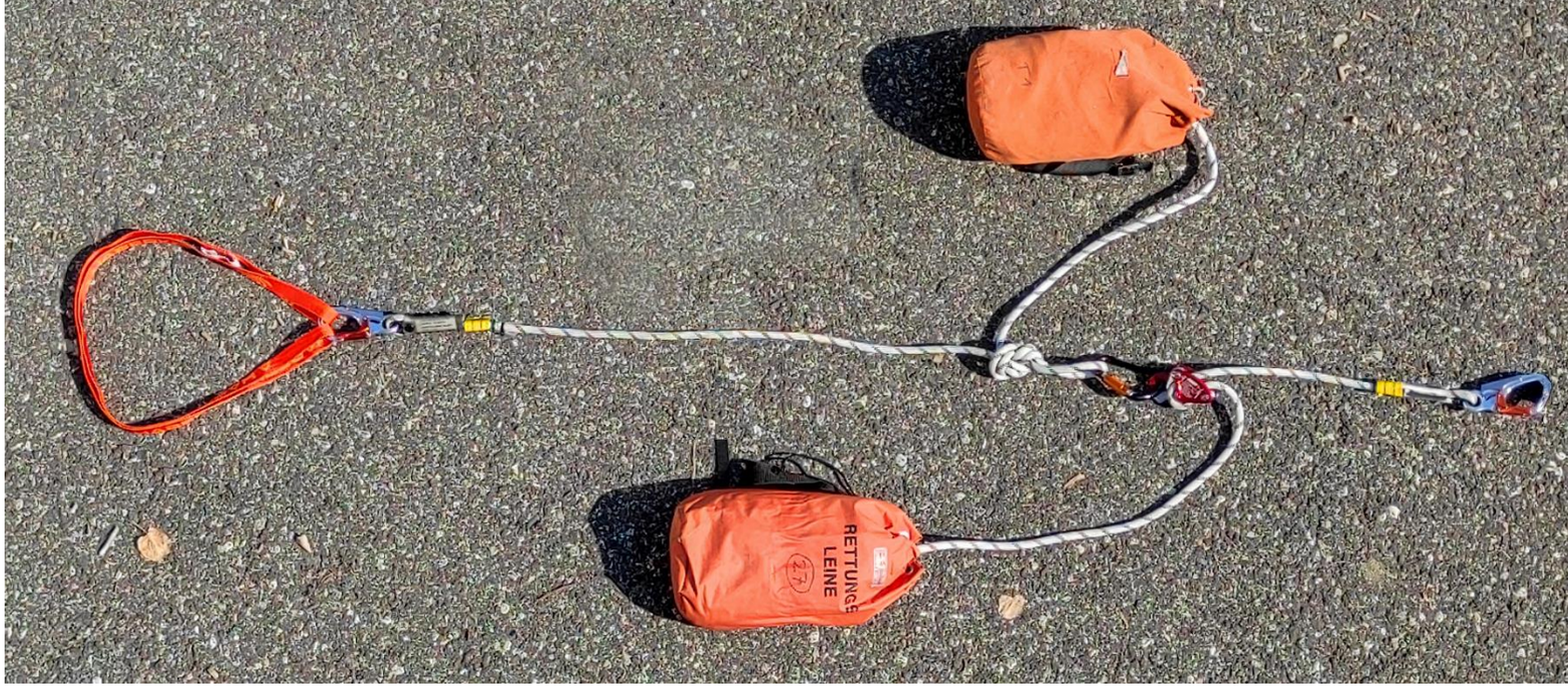
**Anschlag-
punkt**

**Prusik-
knoten**

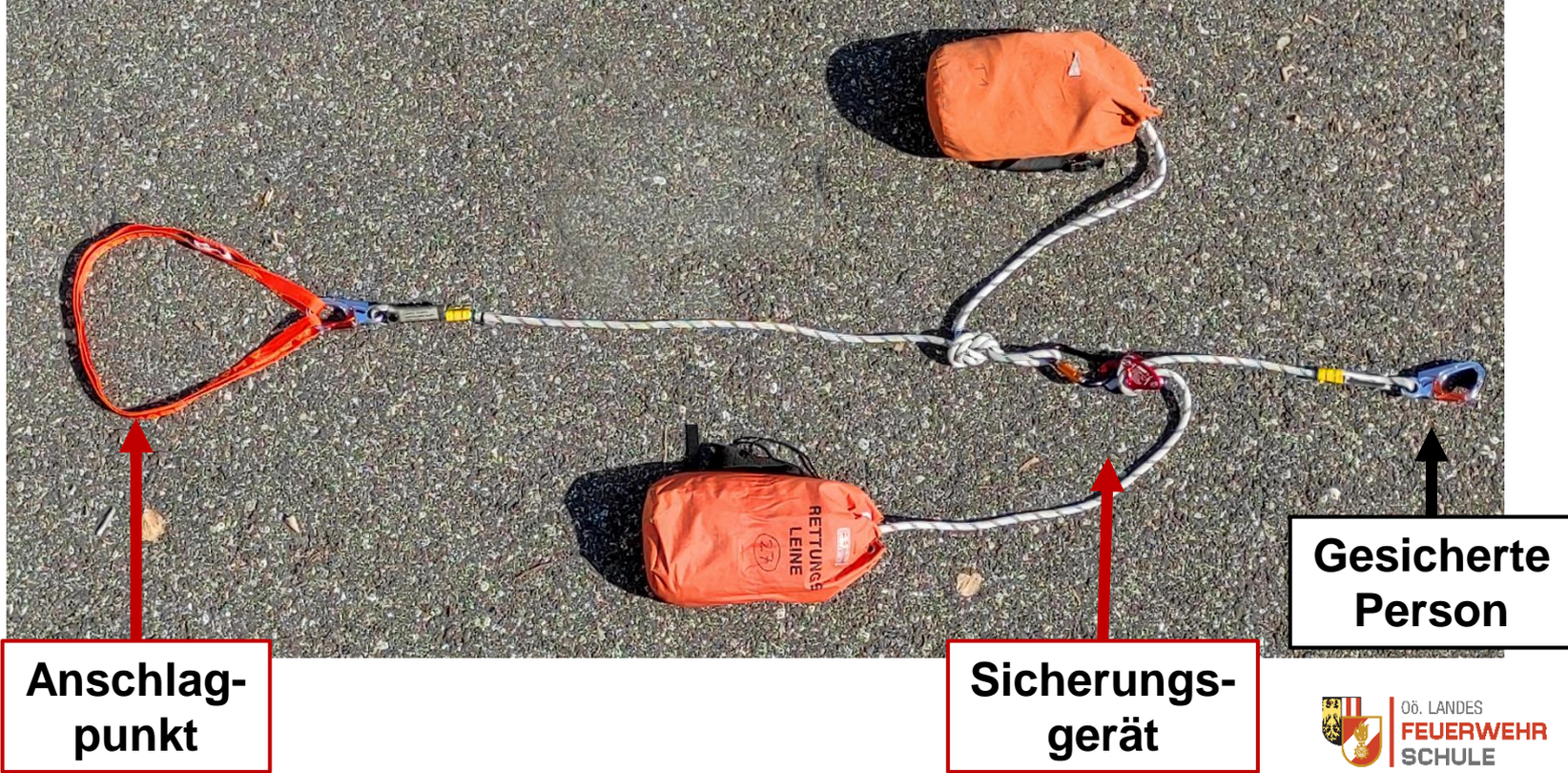
**HMS-
Knoten**

**Gesicherte
Person**

Sicherungskette Halten und Rückhalten



Sicherungskette Halten und Rückhalten



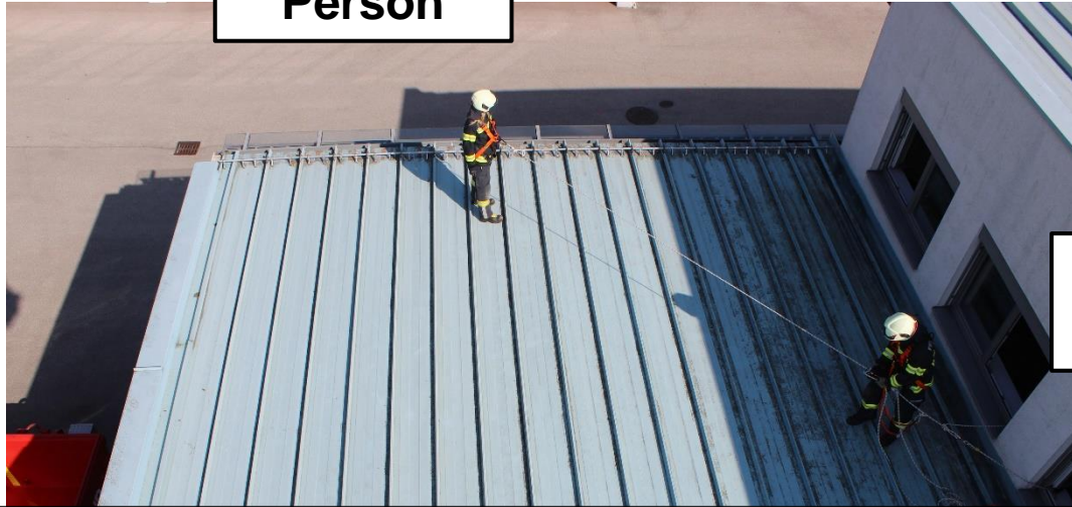
PRAKTISCHE ANWENDUNG

Rückhalten (flexible Seillänge)



Rückhalten (flexible Seillänge)

**Gesicherte
Person**



**Sichernde
Person**

**Ein Erreichen des absturzgefährdeten Bereiches
muss ausgeschlossen werden!**

Rückhalten (flexible Seillänge)

Sichernde
Person



Rückhalten (flexible Seillänge)



Anschlagpunkt

Gesicherte Person

Sicherungsgerät

Achter-Knoten

Halten durch Sichern von Oben



Darstellung ohne die sichernde Person.

Halten durch Sichern von Oben



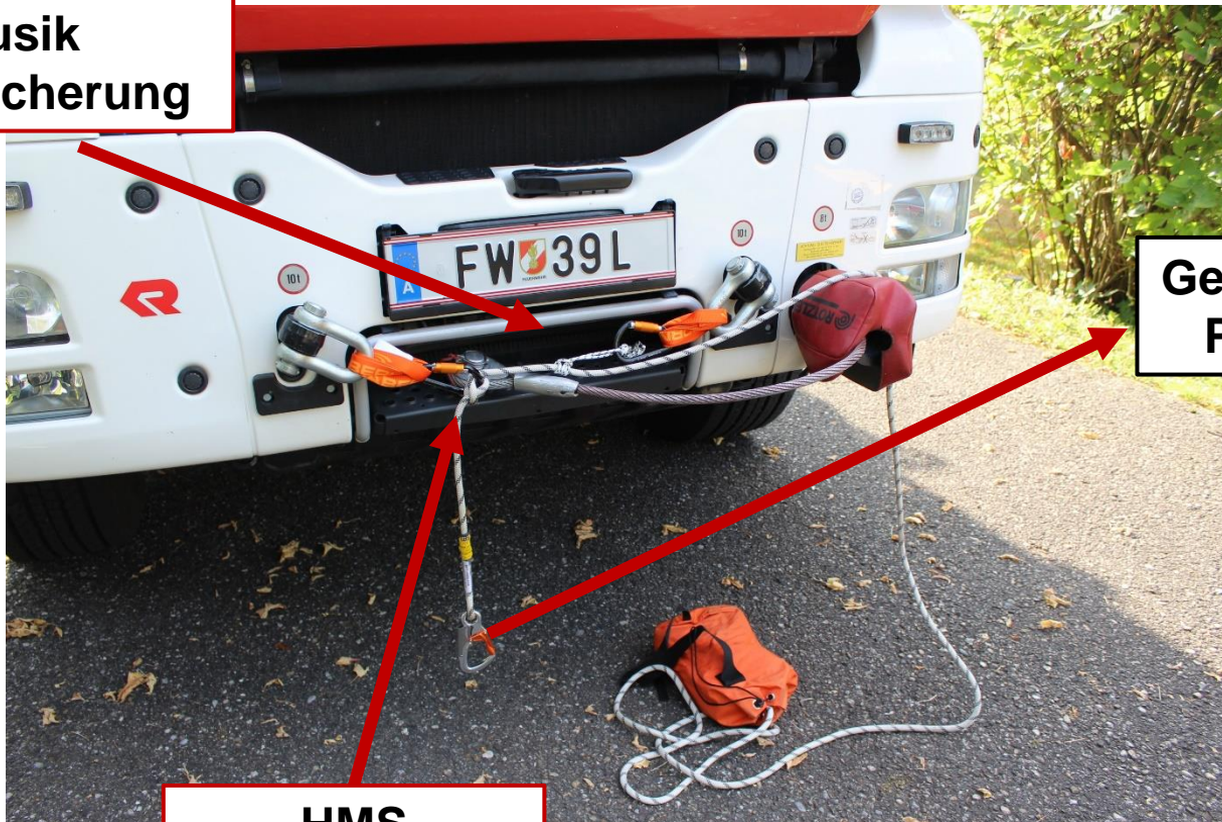
Gesicherte Person

Anschlagpunkt

Sicherungsgerät

Halten durch Sichern von Oben

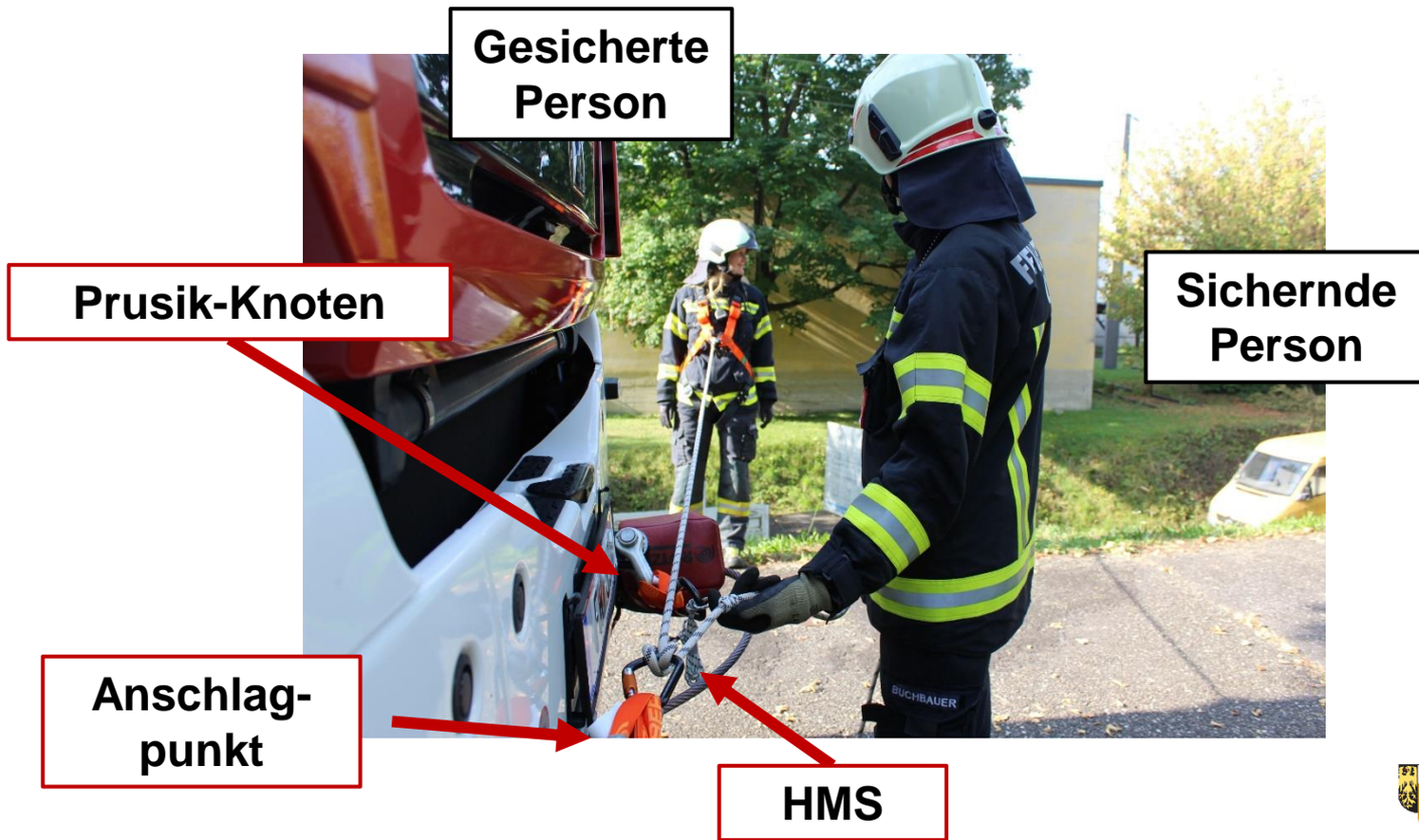
Prusik
Hintersicherung



Gesicherte
Person

HMS

Halten durch Sichern von Oben



Vorbereitete Gerätschaft für das Halten von Oben



HMS-Sicherung im Abseilachter

Bandschlinge
HMS-
Karabiner

Prusik Hintersicherung mit
HMS-Karabiner und
Bandschlinge

Vorbereitete Gerätschaft für das Halten von Oben

HMS-Sicherung im
Abseilachter

Bandschlinge

HMS

Kar

Diese Vorbereitung muss nur mehr an den geeigneten Anschlagpunkten angebracht werden.

Die Feuerwehrmitglieder müssen keinen Knoten machen.

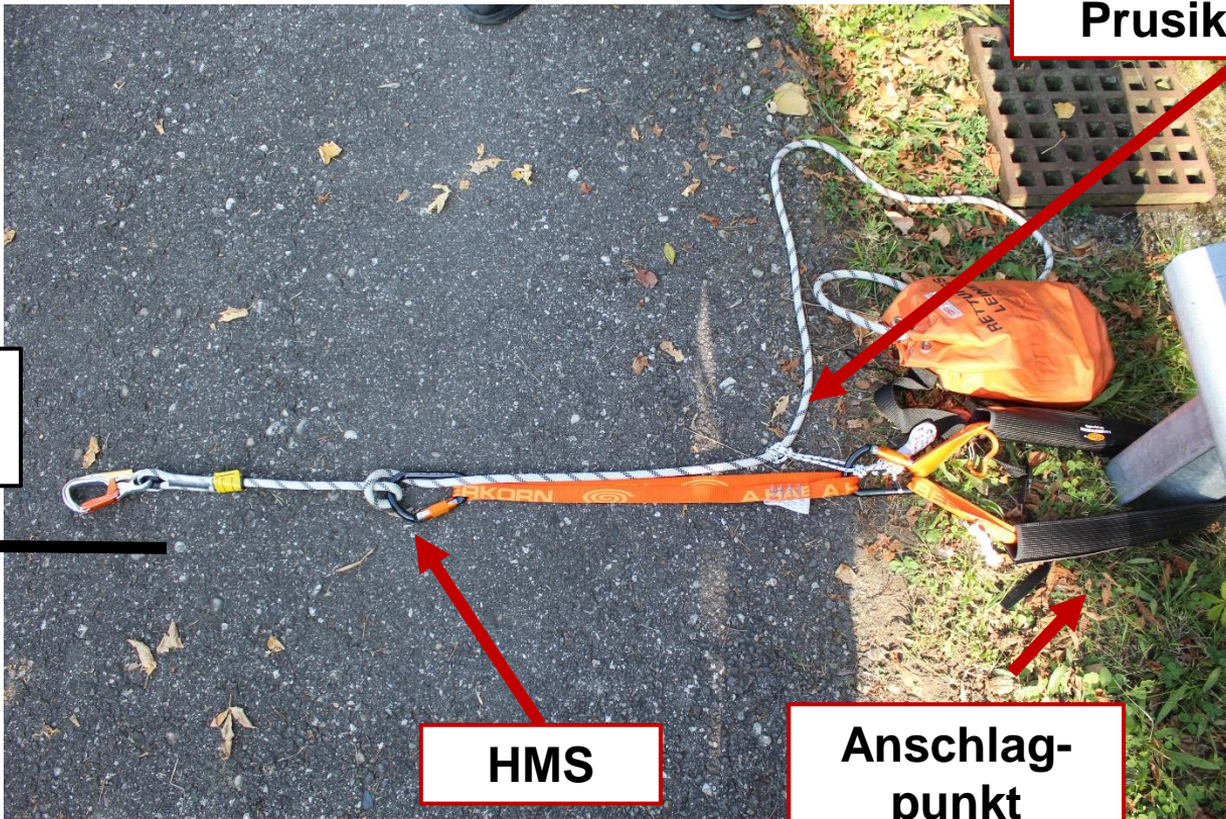
Nahezu geschlossenes System. Fixe Bindung einer Rettungsleine für diese Variante.

HMS-Karabiner und
Bandschlinge

g mit

Halten durch Sichern von Oben

Gesicherte Person



Prusik-Knoten

HMS

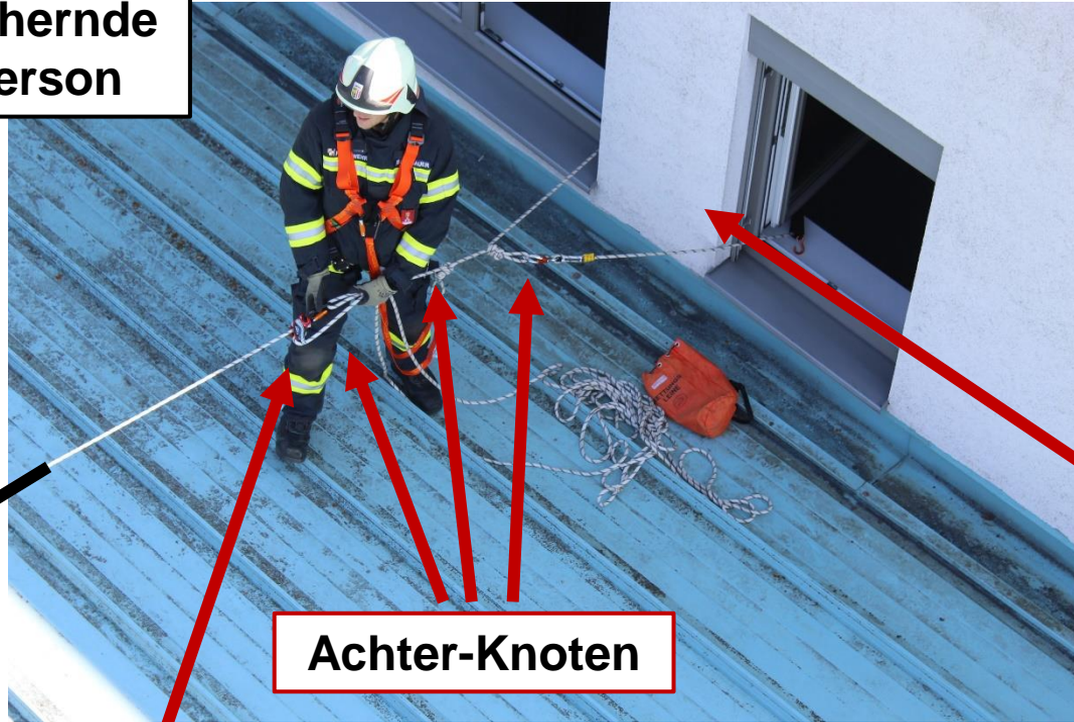
Anschlagpunkt

Standplatz, Sicherungspunkt und Hintersicherung



Standplatz, Sicherungspunkt und Hintersicherung

Sichernde Person



Anschlagpunkt

Gesicherte Person

Achter-Knoten

Sicherungsgerät

EINFACHE MENSCHENRETTUNG

Menschenrettung

- Schiefe-Ebene
 - Korbtrage
- Menschenrettung von einem Balkon aus
 - Rettungstuch
- Menschenrettung von einem Fenster aus
 - Rettungstuch / Korbtrage

Schiefe-Ebene



Schiefe-Ebene



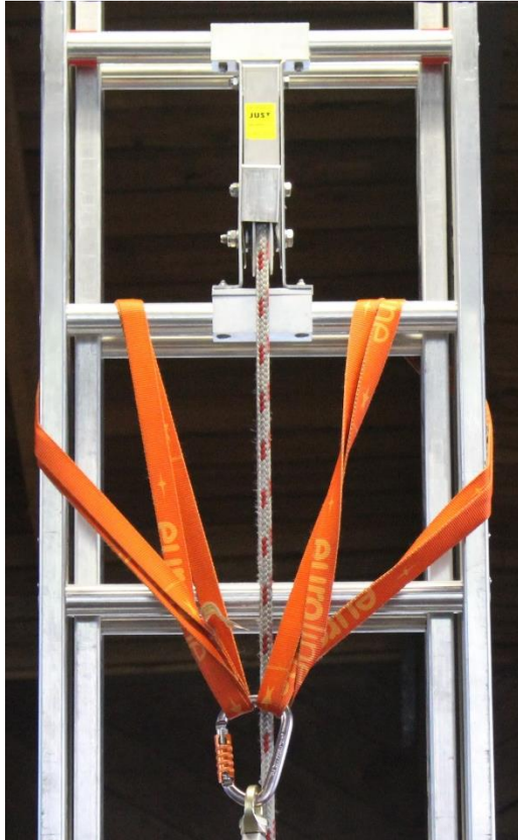
Leiterrettung Allgemein

- Bei Übungen ist eine Puppe mit max. 30 kg zu verwenden.
- Das Körpergewicht der zu rettenden Person darf
 - die max. Belastung des Rettungsdreieckes niemals übersteigen.
 - in keinem Fall größer als 120 kg sein.

Leiterrettung Allgemein

- Die Leiterrettung wird nur angewendet wenn,
 - der Einsatz eines HRF örtlich / zeitlich nicht möglich ist.
 - der Einsatz von Höhenrettern zeitlich nicht möglich ist.
- Die Darstellungen zeigen die reale Anwendung im Einsatzfall.
- Im Einsatzfall ist keine Redundanz (zweite, unabhängige Sicherung) notwendig.

Leiterrettung Fenster



**Einsatzmäßige
Darstellung!**

**Bei Übungen sind die
Vorgaben des
Handzettels bzw. der
ÖBFV Info E-24
einzuhalten!**



Leiterrettung Fenster



**Einsatzmäßige
Darstellung!**

**Bei Übungen sind die
Vorgaben des
Handzettels bzw. der
ÖBFV Info E-24
einzuhalten!**



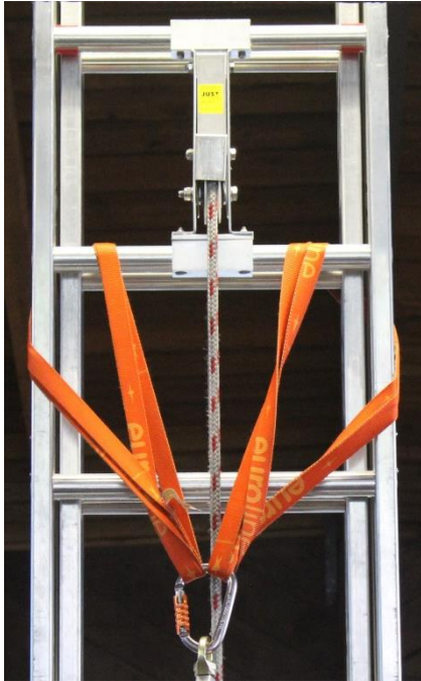
Leiterrettung Fenster



**Einsatzmäßige
Darstellung!**

**Bei Übungen sind die
Vorgaben des
Handzettels bzw. der
ÖBFV Info E-24
einzuhalten!**

Leiterrettung Balkon



**Einsatzmäßige
Darstellung!**

Bei Übungen sind die
Vorgaben des
Handzettels bzw. der
ÖBFV Info E-24
einzuhalten!



Leiterrettung Balkon



**Einsatzmäßige
Darstellung!**

**Bei Übungen sind die
Vorgaben des
Handzettels bzw. der
ÖBFV Info E-24
einzuhalten!**

