

Kreuzknoten

Er findet Anwendung, wenn zwei Enden verknüpft werden oder zwei **gleich starke** Leinen miteinander verbunden werden sollen. Beide kurzen Enden müssen auf einer Seite liegen.

Schotenstich

Der einfache Schotenstich dient zum Verbinden zweier **verschiedener starker** Leinen. Der Schotenstich mit Aufziehschleufe kann unter Belastung durch Aufziehen der Schleufe sofort gelöst werden



Die wichtigsten Knoten in der Feuerwehr

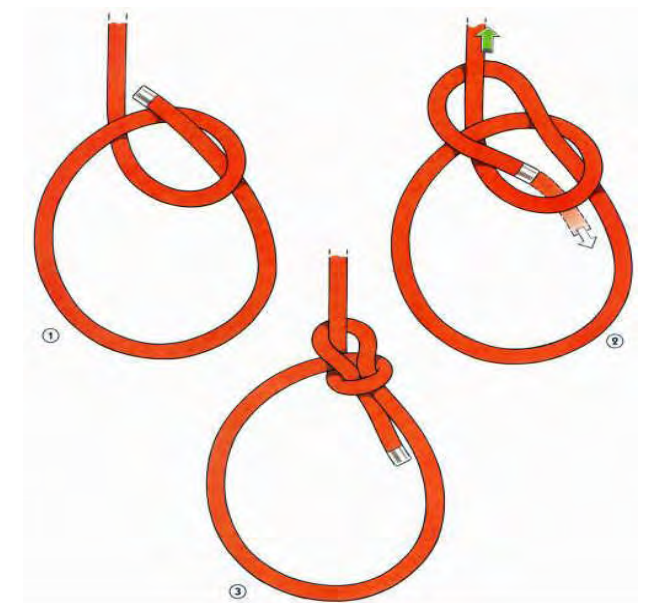
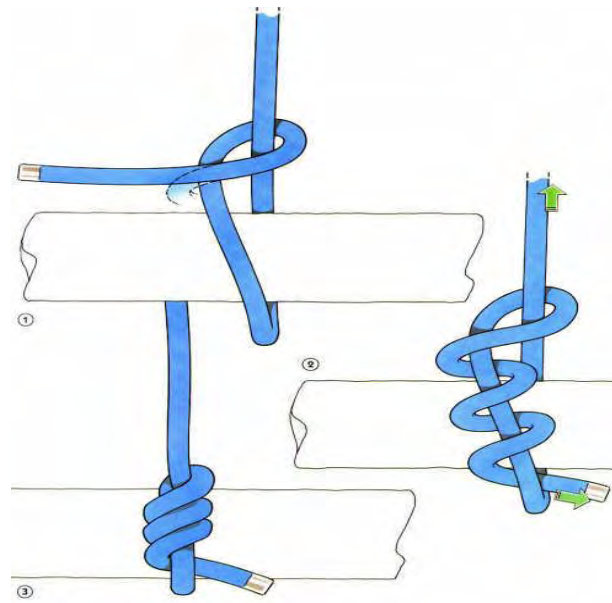
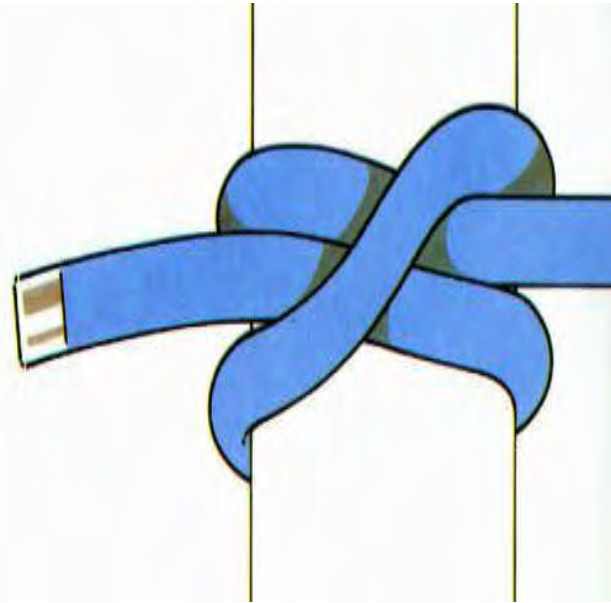
von Karsten Schönbeck

© **Feuerwehr Borkum**

von Frese -Straße 30
26757 Borkum
Telefon: 04922/932595
Fax : 04922/2512

Zeichnungen: Unbekannter Fotograf

Feuerwehr Borkum – worauf Sie sich verlassen können!



Mastwurf

Er kann gelegt oder gebunden werden und dient unter anderem zum Befestigen der Saugleitung (Kupplungen), zum hochziehen von weiteren technischen Feuerwehr – Equipment und zum Befestigen des Auszugseils der Schiebleiter.

Zimmermannsschlag

Der Zimmermannsschlag dient beispielsweise zum Anbringen von Sicherungsleinen (Atemschutztrupp). Insbesondere wird er zum Hochziehen von Hölzern verwendet.

Pfahlstich (Rettungsknoten)

Der Pfahlstich dient zum Bilden einer sich nicht zuziehenden Seilschleife. Weil er das Zusammenziehen des Brustkorbes verhindert, wird er hauptsächlich beim Retten und Sichern von Personen verwendet.

Nach Fertigung des Pfahlstichs wird das kurze Leinenende zusätzlich mit einem Halbschlag gesichert.