

Die wichtigsten Knoten in der Feuerwehr

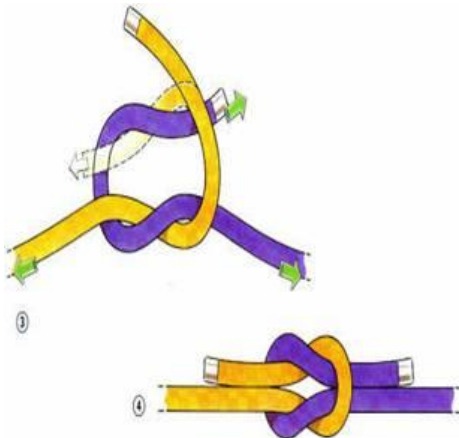
Feuerwehr Borkum – worauf Sie sich verlassen können!



Pfahlstich (Rettungsknoten)

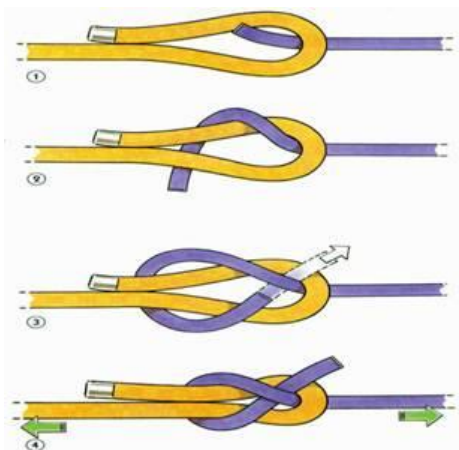
Der Pfahlstich dient zum Bilden einer sich nicht zusammenziehenden Seilschleife. Weil er das Zusammenziehen des Brustkorbes verhindert, wird er hauptsächlich beim Retten und Sichern von Personen verwendet.

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



Kreuzknoten

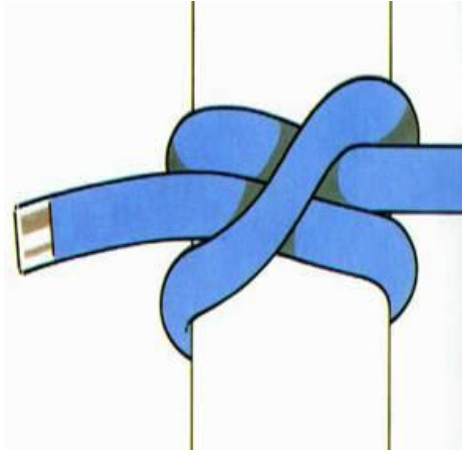
Er findet Anwendung, wenn zwei Enden verknüpft werden oder zwei **gleich starke** Leinen miteinander verbunden werden sollen. Beide kurzen Enden müssen auf einer Seite liegen.



Schotenstich

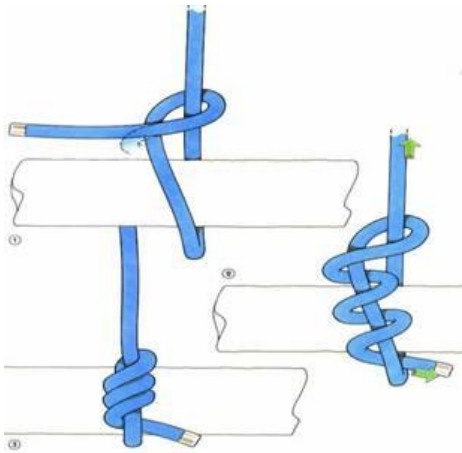
Der einfache Schotenstich dient zum Verbinden zweier **verschiedener starker** Leinen.

Der Schotenstich mit Aufziehschleife kann unter Belastung durch Aufziehen der Schlaufe sofort gelöst werden



Mastwurf

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



Zimmermannsschlag

Der Zimmermannsschlag dient beispielsweise zum Anbringen von Sicherungsleinen (Atenschutztrupp).

Insbesondere wird er zum Hochziehen von Hölzern verwendet.