

## Knotenkunde



Achtknoten

Der Achtknoten soll das Ausrauschen des Tauendes aus einem Block oder einer Öse verhindern.



Doppelter Achtknoten

Oftmals auch als zurückgeschorener Achtknoten bezeichnet, findet es bei den Bergsteigern oft Verwendung. Auch nach großer Last lässt sich der Knoten noch relativ gut lösen.



Schotstek

Dieser Knoten ermöglicht es, zwei unterschiedlich starke Tawe miteinander zu verbinden. Dieser Knoten bietet sich ebenfalls dazu an, ein Tau mit einem Auge (z. B. mit einer Kausch) zu verbinden.



"Einbahn"-Schotstek

Eher bei den Bergsteigern beliebt. Durch das Einknoten der losen Part des Knoten, wird ein Verkanten oder Hängen bleiben in Felspalten beim Durchholen des verlängerten Tauwerks vermieden.



Doppelter Schotstek

Doppelt hält besser, insbesondere bei starrem Tauwerk.



Palstek

Der König der Knoten. Ein absoluter Universalknoten. Mit ihm kann ein Auge geknotet werden, das sich nicht zusammenzieht. Dieses Auge kann zum Beispiel über einen Poller gelegt werden. Des weiteren können zwei Tauenden miteinander verbunden werden, indem die beiden Augen zweier Palstekknoten ineinander fassen.



Doppelter Palstek



Kreuzknoten

Der Kreuzknoten eignet sich, um zwei gleichstarke Taue miteinander zu verbinden. Sind die beiden Tauwerke unterschiedlich dick, kann sich der Knoten bei Belastung lösen.



Altweiberknoten  
(NEGATIVBEISPIEL!!!)

Dieser Knoten soll nicht zur Nachahmung dienen, sondern den Unterschied zum Kreuzknoten verdeutlichen. Die Problematik ist, dass der Knoten "durchrauschen" kann und somit zu gefährlichen Situationen führen kann.

Diebesknoten



Sieht aus, wie ein Kreuzknoten - ist aber keiner. Seeleute haben diesen Knoten u. a. dazu genutzt, ihre Seesäcke zu verschließen. Sofern jemand unberechtigterweise den Seesack geöffnet hat und mit einem Kreuzknoten wieder verschlossen, sah der Seemann das Vergehen sofort am geänderten Knoten.



### Webeleinenstek

Dient zum Festmachen von Fendern o.ä. an der Reling. Auf Großseglern werden, wie der Name schon sagt, die Webeleinen an den Pardunen befestigt.



Webeleinenstek auf Slip

Wird gerne benutzt um  
Gegenstände kurzzeitig zu  
befestigen  
(Oberlichterdeckel, Fender  
...)



Prusi  
k-  
Knot  
en

Dient  
der  
gleich  
en  
Sach  
e wie

ein Stopperstek. Mit diesem  
Knoten können  
beispielsweise Arbeitstaljen  
zum Durchholen des Lieks  
beim Segelreffen befestigt  
werden.



Stopperstek

Mit diesem Knoten können beispielsweise Arbeitstaljen zum Durchholen des Lieks beim Segelreffen befestigt werden.



Marlspeker-Schlag

Mit diesem Knoten lässt sich beispielsweise ein Werkzeug als Zughilfe benutzen.



### Pfahlnoten

Eher ein "pfiffiger" als oft benutzer Knoten. Damit lässt sich schnell eine Schlaufe an einen Pfahl sicher befestigen.



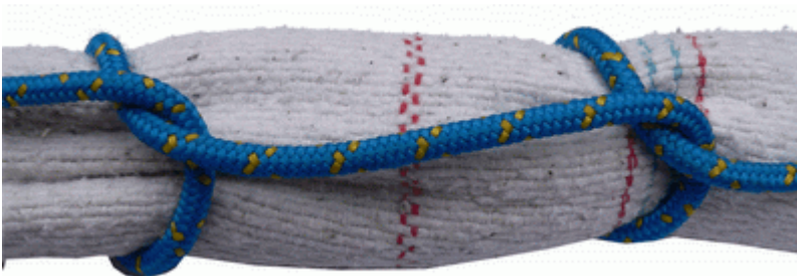
Ringstek

Eignet sich zum Befestigen  
einer Schlaufe an einen  
Ring.



Rohringstek

Eignet sich zum Befestigen eines Tauendes am Roring (oberes Ende des Ankerschaftes).



Augen-Zurring

Auch die Methode ein Segel stabil zu verzurren hat einen Namen.