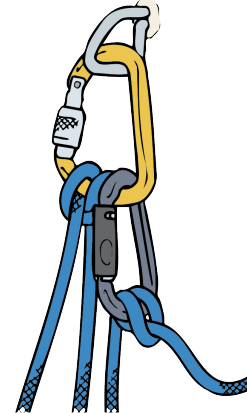
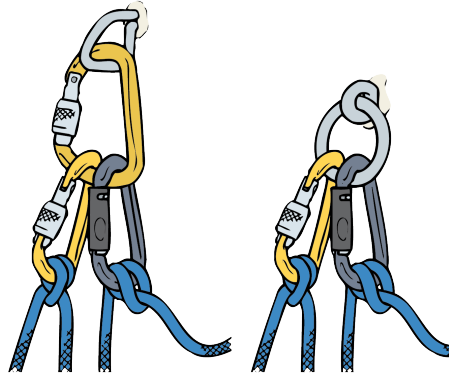
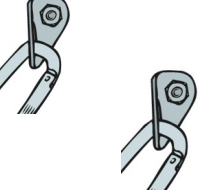
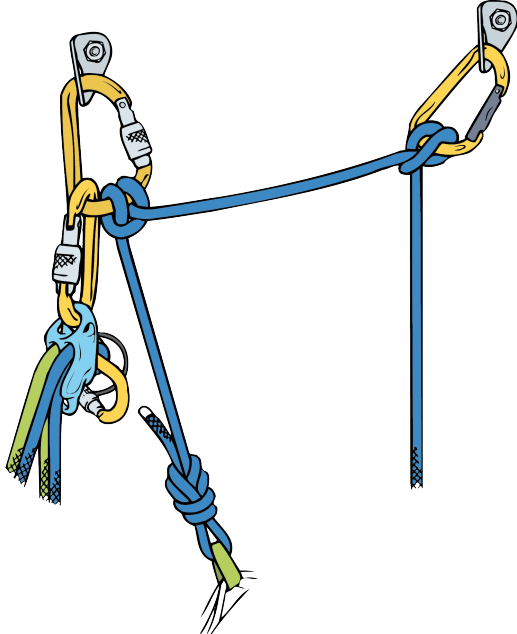
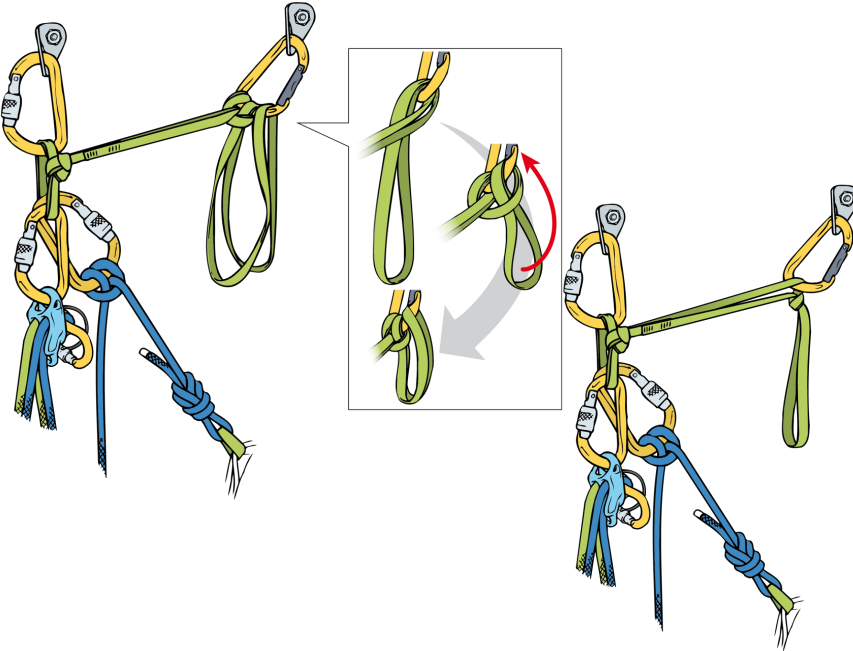
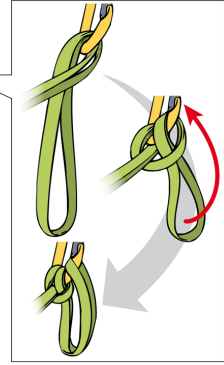


Bohrhaken	Wechselführung	Permanente Führung	Hinweis
Bohrhaken ein solider Fixpunkt 	Wechselführung 	Permanente Führung 	
zwei solide Fixpunkte 		 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">  </div>	Am Standplatz keine alten Dyneema Schlingen mit Knoten sowie kein Einzelstrang!

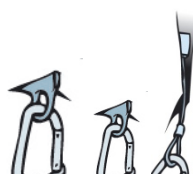
Standplatzlogik VDBS 2020 - Ausbildungsstandard VDBS & DAV



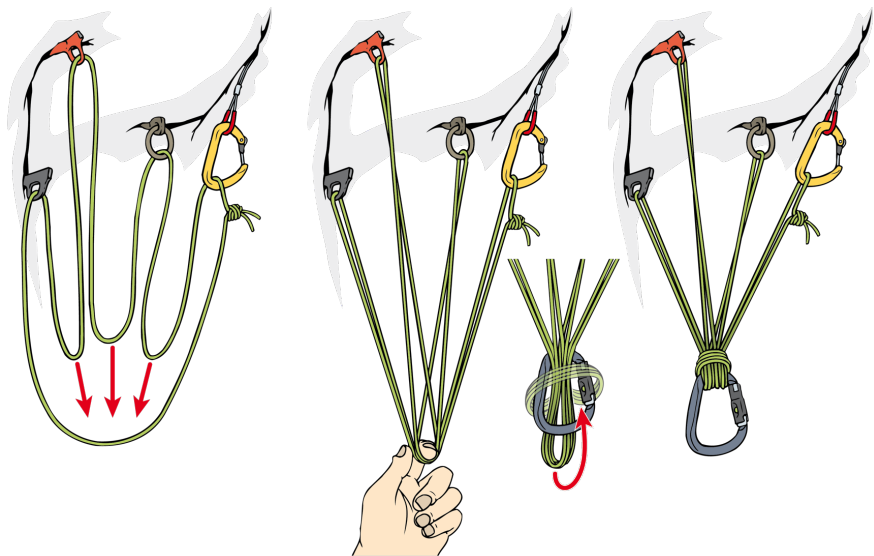
Zwei fragliche Fixpunkte



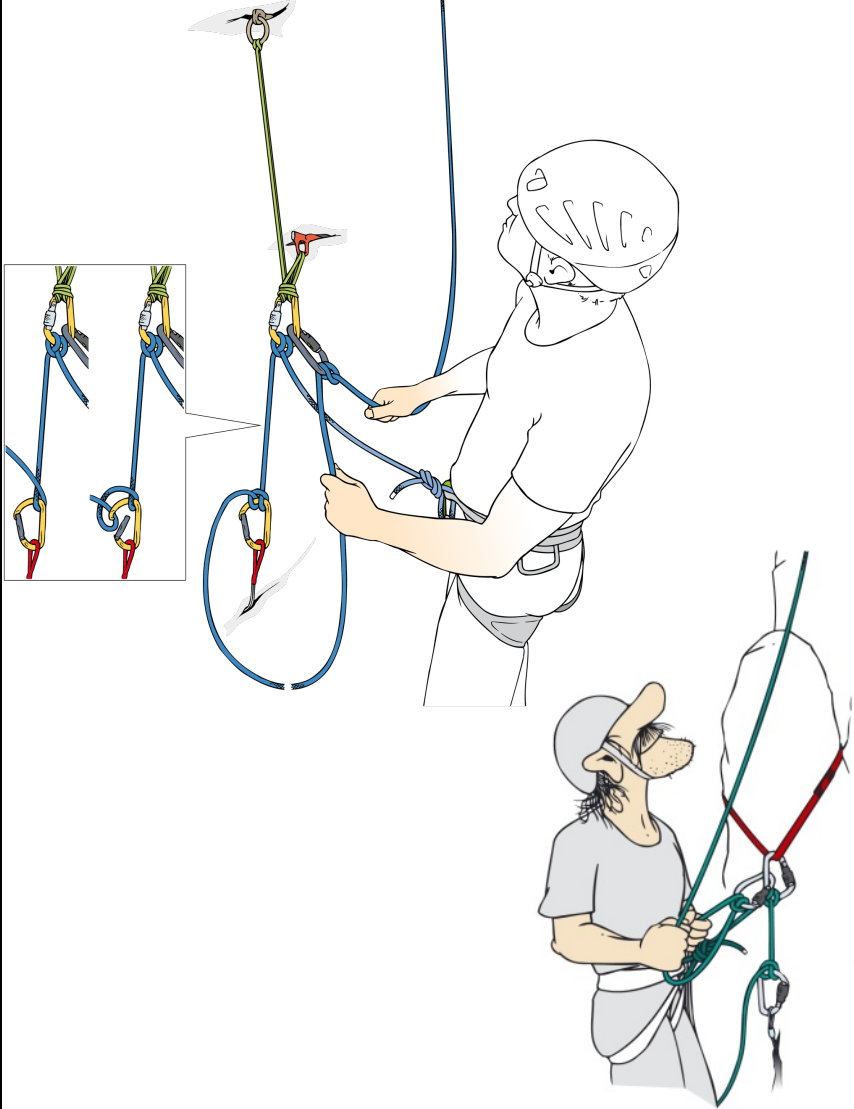
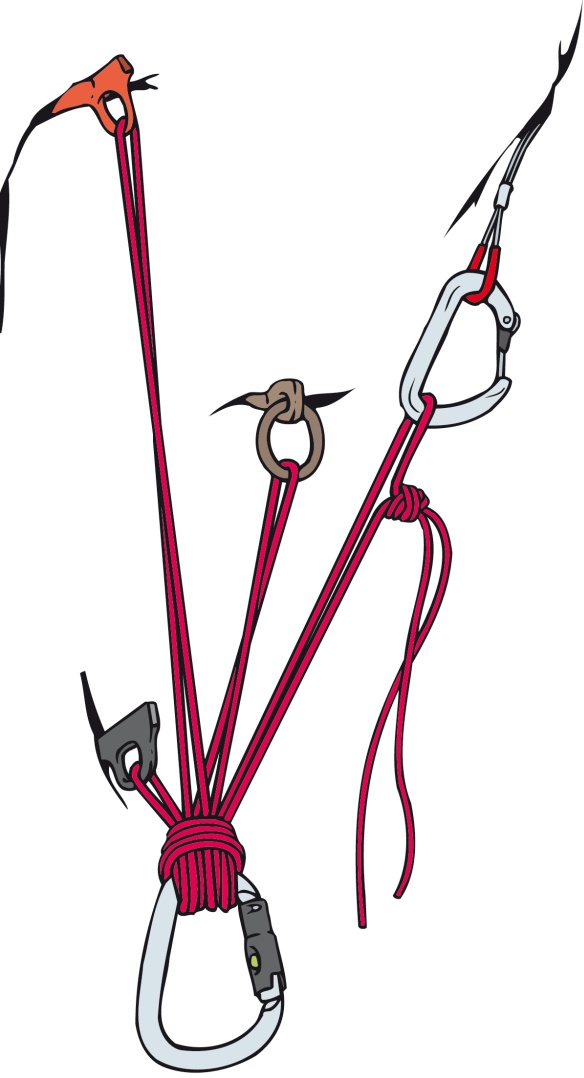
mehrere fragliche Fixpunkte



Dyneema oder Kevlar-Reepschnur, Durchmesser $\geq 5 \text{ mm}$



Standplatzlogik VDBS 2020 - Ausbildungsstandard VDBS & DAV

Verspannen/ Zug nach oben	wenn möglich, Kräfteverteilungen und Köpfel-Stände gegen Umschlagen mit dem Seil der Selbstsicherung abspannen	Tipp: Oft kann durch passendes Abknoten der Schlinge ein Umschlagen nach oben minimiert werden. Der ZP wird dadurch möglichst nahe am untersten Fixpunkt positioniert. Ein Umschlagen ist damit nicht mehr problematisch.
einer Kräfteverteilung und eines Köpfelstands	 	

Standplatzlogik VDBS 2020 - Ausbildungsstandard VDBS & DAV

Stand im guten, soliden Eis	mit Dummyrunner bei Tube-Sicherung	mit vorgesetztem Karabiner, wenn obere Schraube zu dicht an der unteren Schraube steckt
<p>bei guten Schrauben wie an Bohrhaken</p> <p>bei schlechter Eisqualität wird der Stand wie an Normalhaken mit Kräfteverteilung aufgebaut!</p>	