


## Knotenbinden Bezirksjugendkönigsfischen

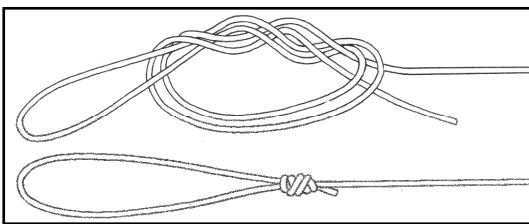
<b>Gruppe</b>		<b>Verein:</b>			
		<b>Name:</b>			
		<b>Vorname:</b>			
		<b>Sauberkeit</b>	<b>Punkte</b>		
	<b>Vorfachschleufe</b> Länge mindestens 1 cm mit 2 Windungen			<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>	
	<b>Bloodknoten</b> mindestens 6 Windungen			<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>	
				<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>	
<b>Clinchknoten oberhalb</b> mindestens 6 Windungen			<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>		
<b>Clinchknoten unterhalb</b> mindestens 6 Windungen			<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>		
<b>Verdeckter Hakenknoten</b> mindestens 6 Windungen			<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>		
<b>Summe Bewertungspunkte</b>					
Länge der Montage in cm bei Ausgangslänge 100 cm					
Schnurbruch bei ? Gramm					
<b>Punkte gesamt</b>					

## erforderliche Knoten Bezirksjugendkönigsfischen

Den Teilnehmern des Bezirksjugendkönigsfischens wird eine monofile Angelschnur von 100 cm Länge zur Verfügung gestellt um die Montage zu binden. Wird die Montage mit wenig Schnurverlust erstellt gibt es Zusatzpunkte. Schnurstärke 0,20 – 0,25 mm, Hakengröße 1 – 4.

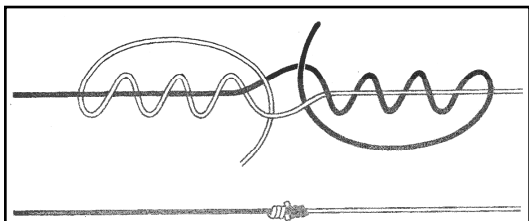
### Die erforderlichen Knoten:

#### Die Vorfachschlaufe



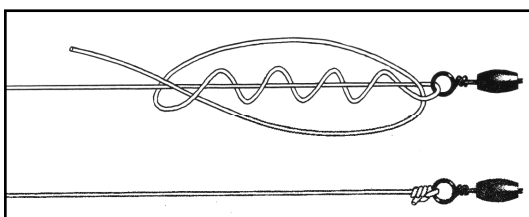
Man doppelt die Schnur und legt zwei Überhandknoten so, dass sich eine Schlaufe in der gewünschten Größe entsteht und zieht stramm.

#### Der Bloodknoten



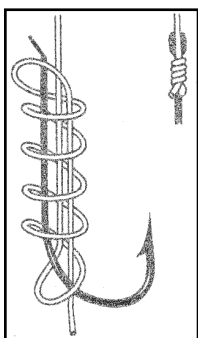
Ein populärer, einfach zu bindender Knoten mit etwa 80 % Tragkraft für annähernd gleich dicke Schnüre. Er muss sehr genau gebunden werden.

#### Der Klinchknoten



Der populärste Befestigungsknoten mit etwa 85% Tragkraft. Vier Windungen für monofile Schnüre von 0,40 – 0,60 mm, Für dünnere monofile und geflochtene benötigt man 5 – 7 Windungen.

#### Hakenknoten



Für das Anbinden eines Plättchenhakens gibt es etliche Knotenvarianten; dieser hier gezeigte dürfte einer der einfachsten und besten Knoten sein. Mit ihm erreicht man eine Festigkeit von ca. 95 %.

Hauptschnur und Plättchen dürfen sich nicht berühren.