



**Markus „Der Löwe“ Fodor**  
vom Stamm 41 Nürnberg 1  
ist begeisterter Ranger und  
Prüfungsexperte. Für den HORIZONT  
gibt er Tipps und Tricks für die  
Prüfungen im Logbuch und hilft bei  
kniffligen Aufgaben.



41

## „Sei in der Lage, den Aufbau einer Kohte oder eines anderen Zeltes zu leiten.“

**E**s soll Rangers geben, die noch keine  
Kohte aufgebaut haben. Schwer  
vorstellbar für mich, der Ich das  
Glück hatte in einem Stamm groß zu  
werden, in dem es (fast) nur Kohten zum  
übernachten gibt. Darum gehöre ich zu  
den Rangers, die noch nie ein Saharazelt  
nachts von innen gesehen haben.



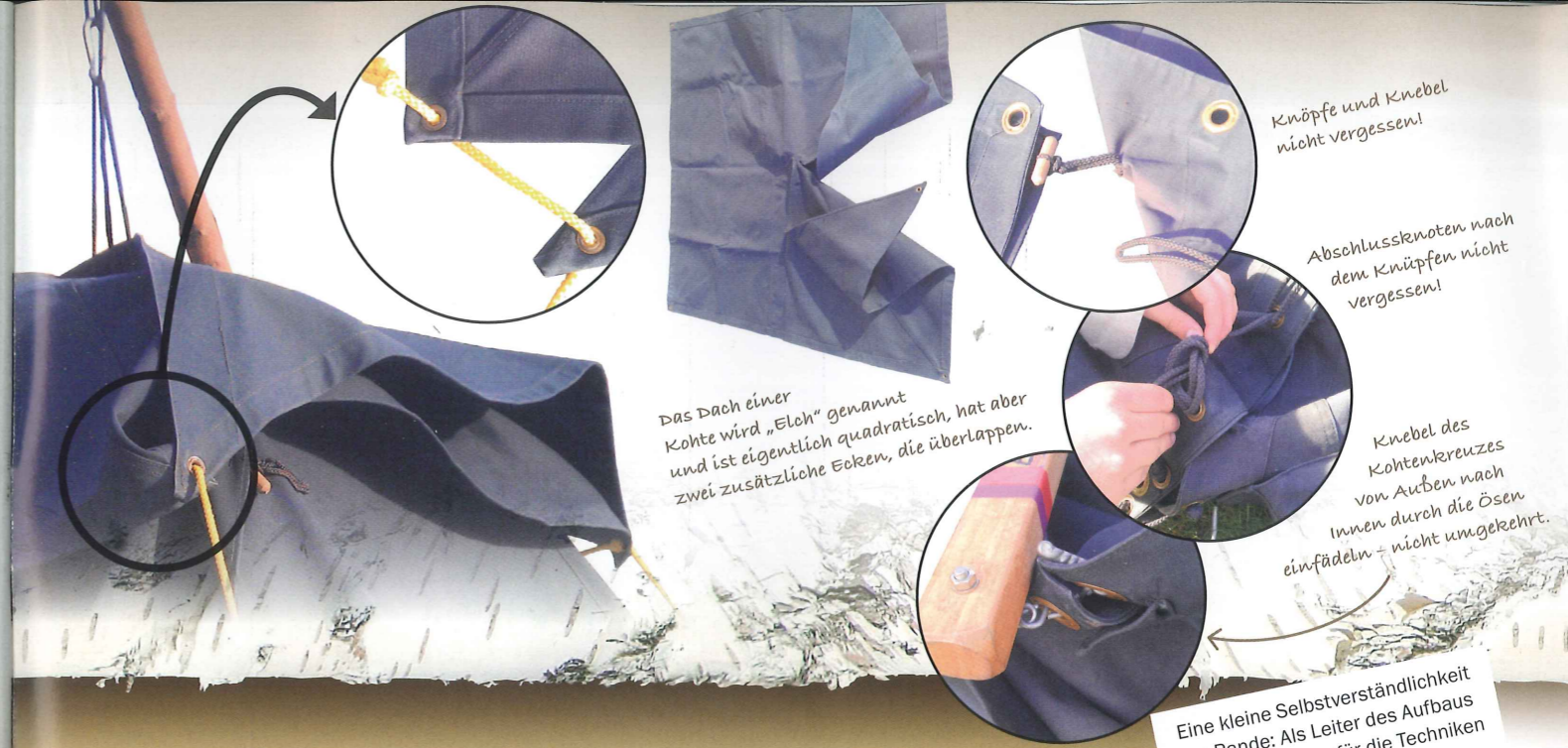
Eine Kohte aufzubauen ist gar nicht so schwer. Wenn man weiß wie es  
geht und ein gutes Team hat, kann man in einer viertel Stunde einziehen.

**Die Herausforderung der Prüfung ist also nicht ein Zelt  
aufzubauen, oder es möglichst schnell zu tun, sondern sich mit  
den Aufgaben eines Leiters auseinander zu setzen.**

Für die Prüfung solltet ihr natürlich wissen wie man eine Kohte aufbaut,  
welche Materialien, Fertigkeiten und Werkzeuge man braucht und in  
welcher Reihenfolge man vorgeht. Und ihr solltet in der Lage sein dieses  
Wissen an alle Beteiligten weiterzugeben.

Die Prüfung ist umso schwerer, je weniger ihr euer Team kennt und je  
weniger Ahnung die Mitarbeiter haben. Darum solltet ihr euch genügend  
Zeit nehmen – sowohl für die Vorbereitung, als auch für die Durchführung.

DANKE AN DAS LÖWEN-TEAM, DAS DIE KOHTE AUF DIESEN FOTOS AUFGEBAUT  
UND MIR DAMIT GEHOLFEN HAT DIESEN BEITRAG ZU SCHREIBEN.



Eine kleine Selbstverständlichkeit  
am Rande: Als Leiter des Aufbaus  
seid ihr nicht nur für die Techniken  
und den Ablauf verantwortlich,  
sondern auch für eure Teams.  
Denkt dran, eure Leute fair und  
nach ihrem Können einzuteilen,  
gute Leistung zu loben und auch  
selbst mit anzupacken.

### Spickzettel für Kohtenbau-Leiter

Aufgabenbereiche	Wer? Wie Viele?	Fertigkeiten
<ul style="list-style-type: none"> <li>Platz säubern</li> <li>Material verteilen</li> </ul>	<p>Alle</p> <p>Alle</p>	<p>Sehen, Bücken, Greifen, Heben, Gehen, Loslassen</p> <p>Auspacken, Sortieren</p>
<b>1. Teams bilden</b>	Leitung	Anleitung & Kommunikation
<ul style="list-style-type: none"> <li>Team-Kohtenkreuz</li> <li>Team-Kohtenstangen</li> <li>Team-Kohtenstoff</li> </ul>	<p>max. 2</p> <p>max. 2</p> <p>max. 4</p>	<p>Webeleinstek, Kreuzbund, Kreuzknoten, Palstek</p> <p>Webeleinstek, Parallelbund, Kreuzknoten, Palstek</p> <p>Knöpfen, Fädeln, Abschlussknoten</p>
<b>2. Neue Teams</b>	Leitung	Anleitung & Kommunikation
<ul style="list-style-type: none"> <li>Team-Ecken</li> <li>Team-Hammer</li> </ul>	<p>min. 4 – max. 8</p> <p>max. 2</p>	<p>Palstek, Ziehen, Halten</p> <p>Peilen, Heringe einschlagen, Abspannknoten</p>
<b>3. Neue Teams</b>	Leitung	Anleitung & Kommunikation
<ul style="list-style-type: none"> <li>Team-Dach</li> <li>Team-Kohtenstangen</li> <li>Team-Kontrolle</li> </ul>	<p>max. 3</p> <p>min. 2 – max. 6</p> <p>max. 2</p>	<p>Kenntnis des Dachaufbaus, Einfädeln, Achterknoten</p> <p>Halten, Schieben</p> <p>Augenmaß, Kommunikation</p>

Der Bund einer Kohte mit langen Erdstreifen sollte knapp  
über 360cm liegen. Eine Abstandshülse ist 45 cm lang und es  
sollte 8 Stücke davon geben, hmm ...  $8 \times 45 \text{ cm} = \dots$ !

