

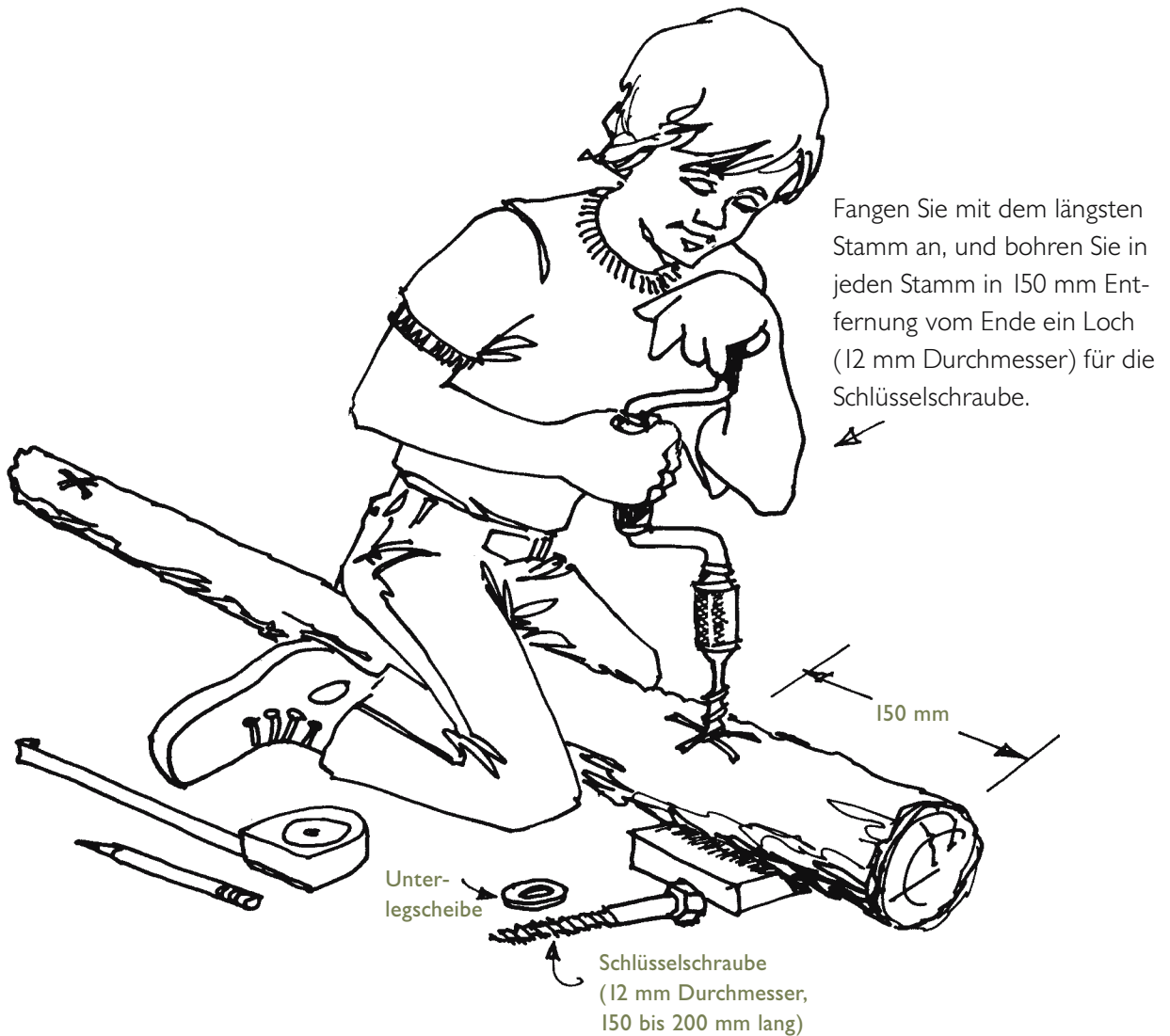
Drei Bäume



Wie man ein Baumhaus in drei Bäumen baut

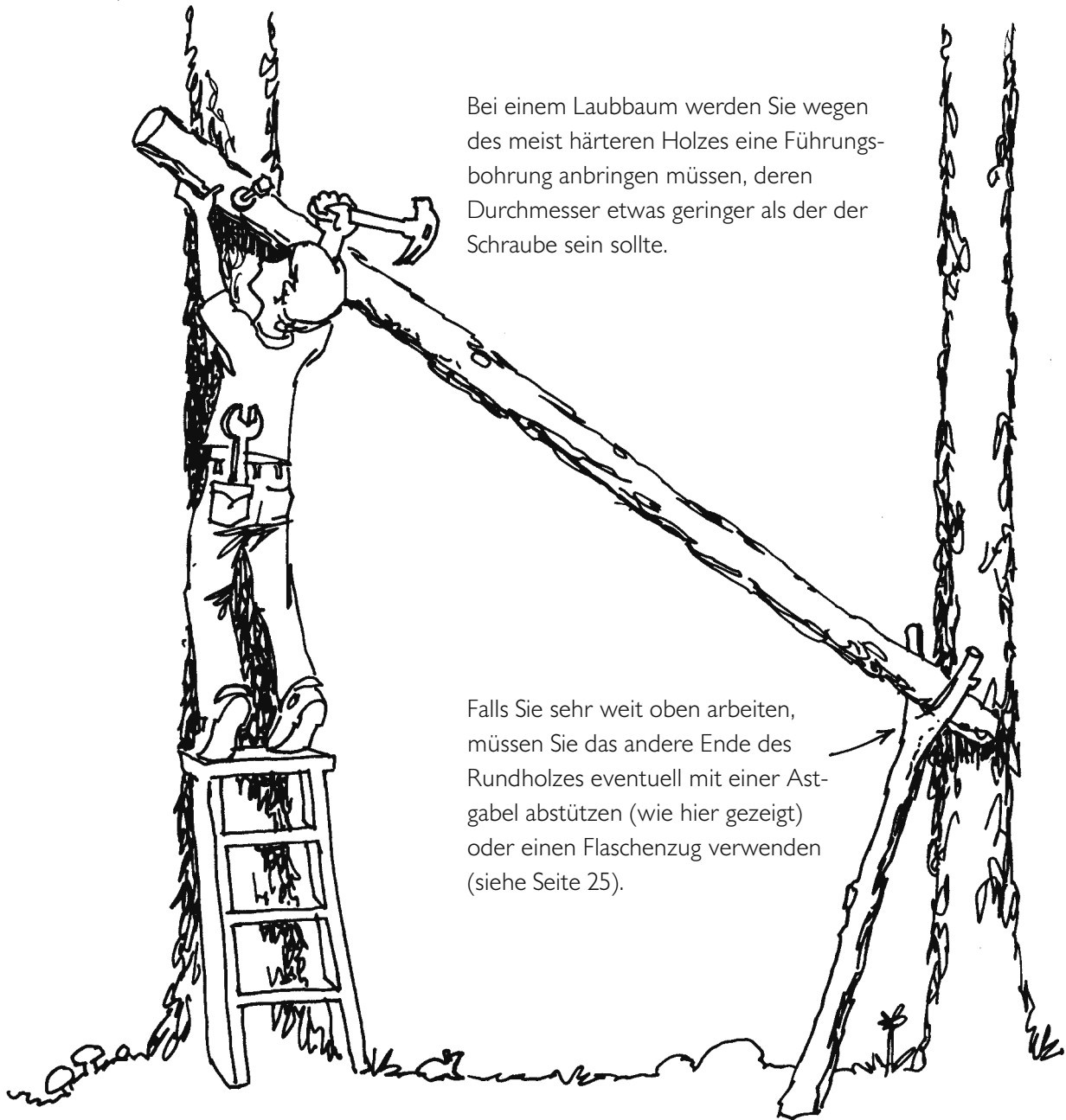
Gar nicht selten findet man drei Bäume, die mit anderthalb oder zwei Metern Abstand voneinander wachsen und sich deshalb gut für den Bau eines Baumhauses eignen. Sie können für den Bau Stammholz und zugesägtes Rundholz verwenden, wie hier gezeigt, oder was sonst zur Verfügung stehen mag.

Benötigt werden mindestens 13 gerade Stämme, die lang genug sind, die Entfernung zwischen den Bäumen zu überbrücken, mit einer Zugabe von 150 mm an jedem Ende. Runde Zaunpfosten eignen sich gut. Man kann sie im Holzhandel kaufen, allerdings sind sie auch nicht gerade preiswert.



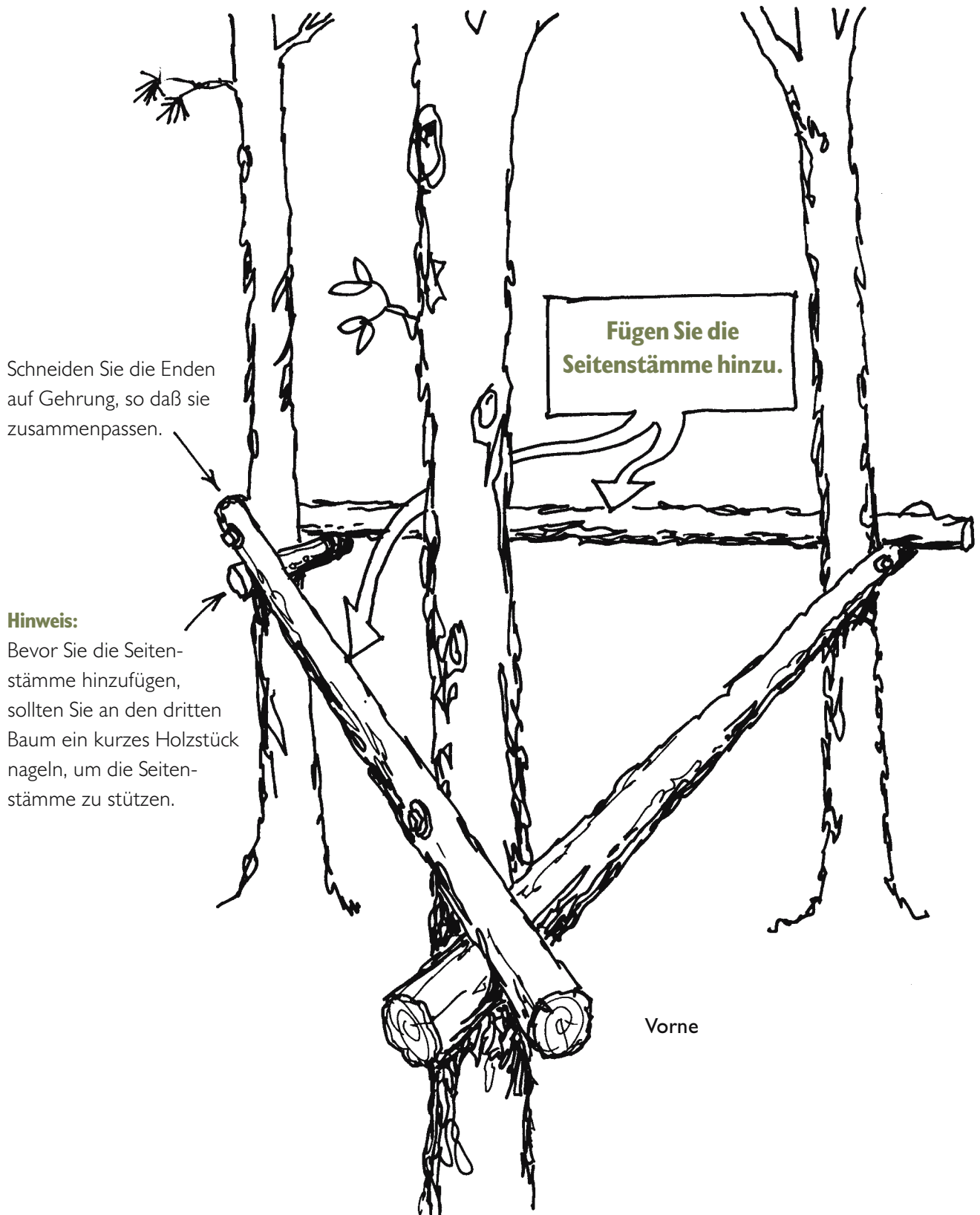
Fünf grundlegende Entwürfe

Treiben Sie die Schlüsselschraube mit dem Hammer durch das Rundholz in den Baum. Nach einigen kräftigen Schlägen mit dem Hammer drehen Sie mit dem Schraubenschlüssel eine Viertelumdrehung. Hämmern und drehen Sie abwechselnd, bis die Schraube vollständig versenkt ist.

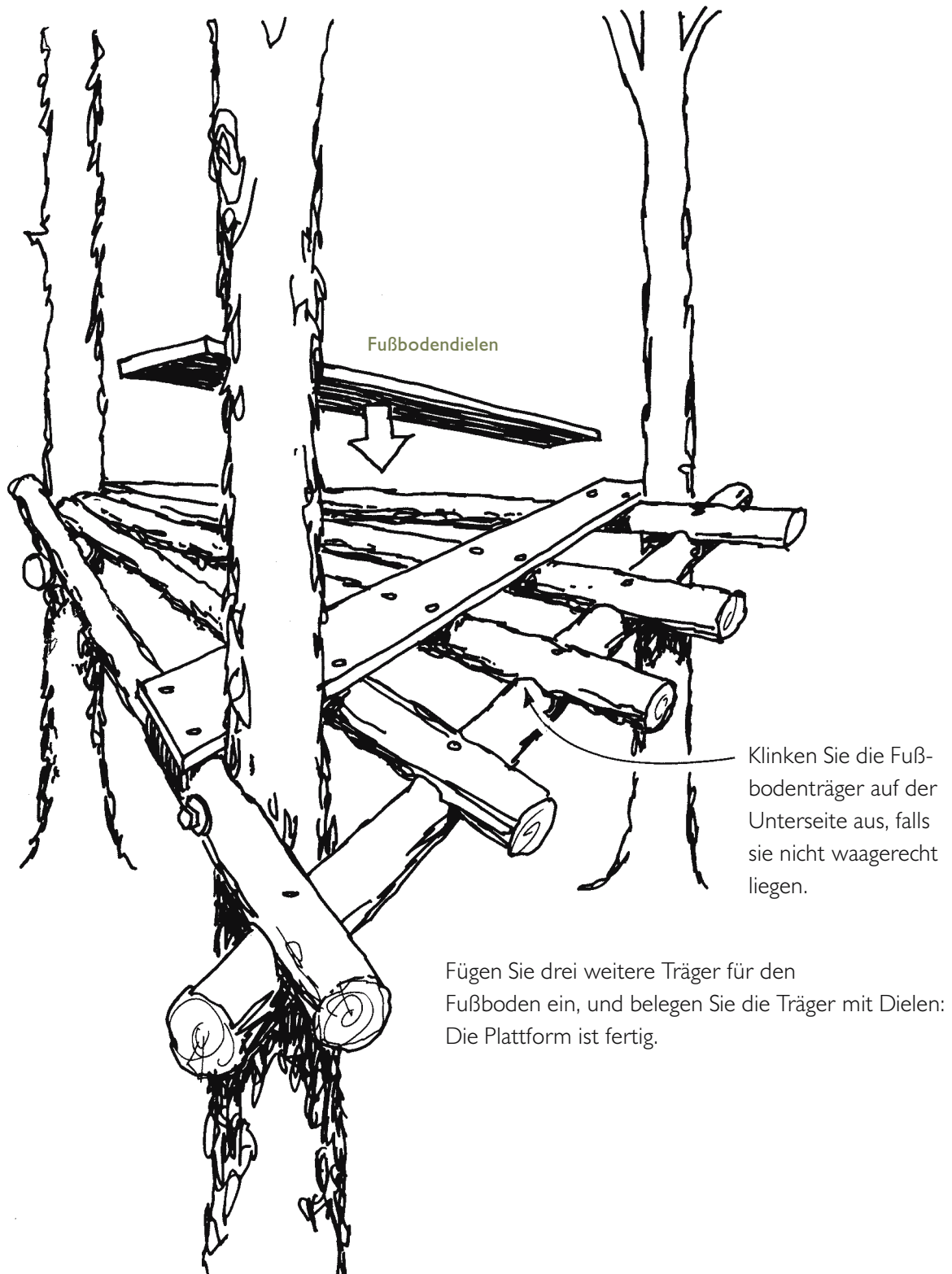


Bei einem Laubbaum werden Sie wegen des meist härteren Holzes eine Führungsbohrung anbringen müssen, deren Durchmesser etwas geringer als der der Schraube sein sollte.

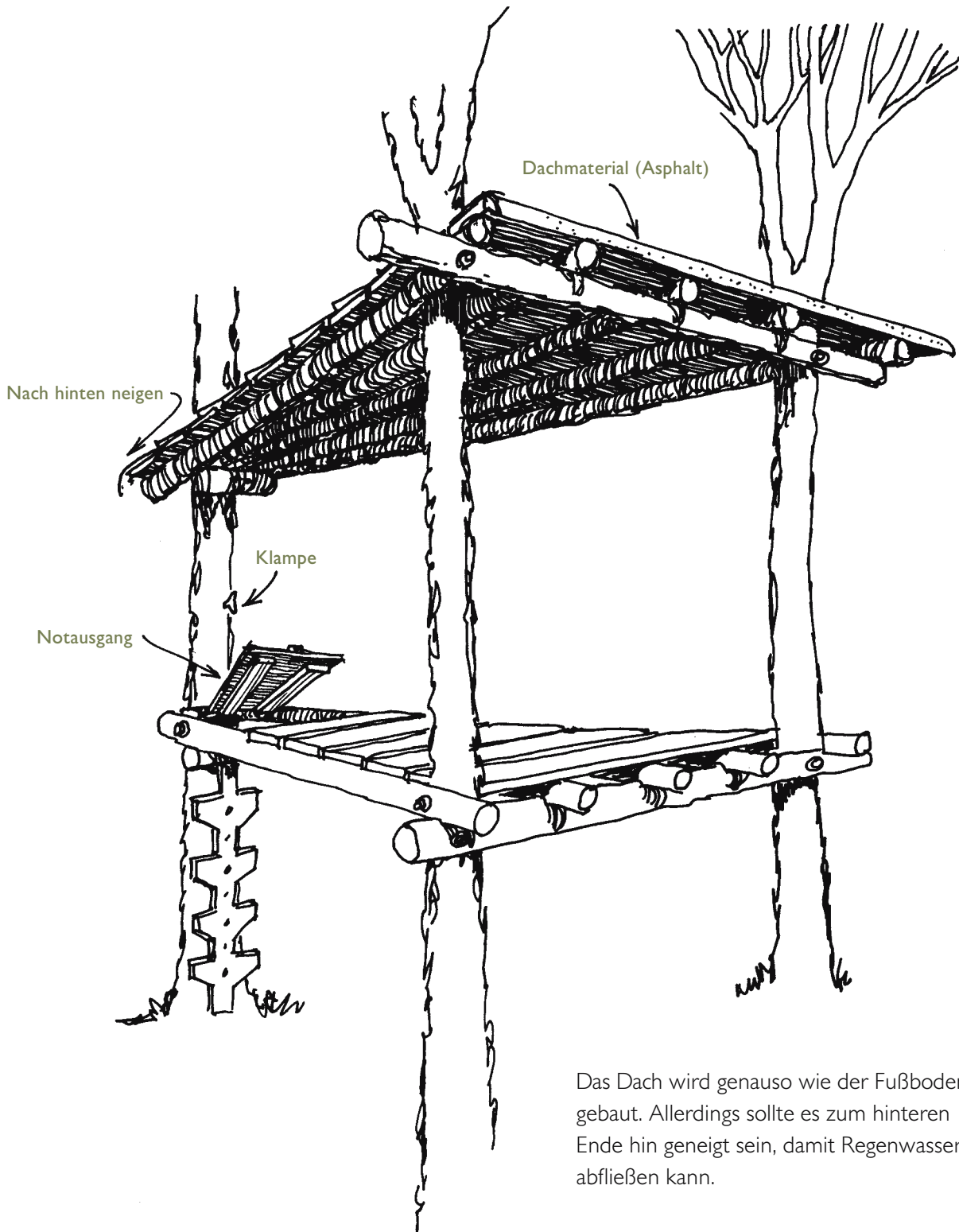
Falls Sie sehr weit oben arbeiten, müssen Sie das andere Ende des Rundholzes eventuell mit einer Astgabel abstützen (wie hier gezeigt) oder einen Flaschenzug verwenden (siehe Seite 25).



Fußboden

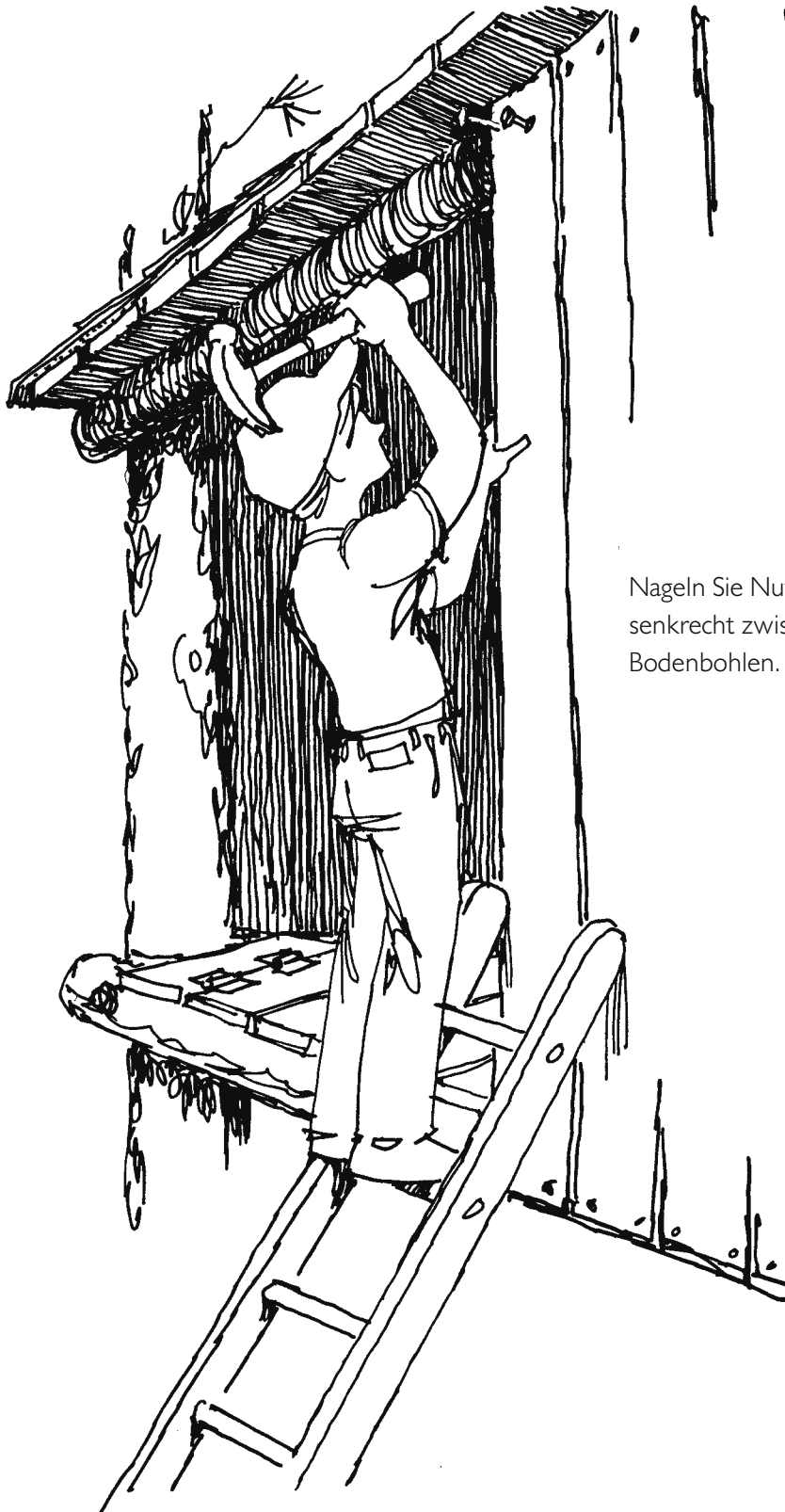


Dach



Das Dach wird genauso wie der Fußboden gebaut. Allerdings sollte es zum hinteren Ende hin geneigt sein, damit Regenwasser abfließen kann.

Wände

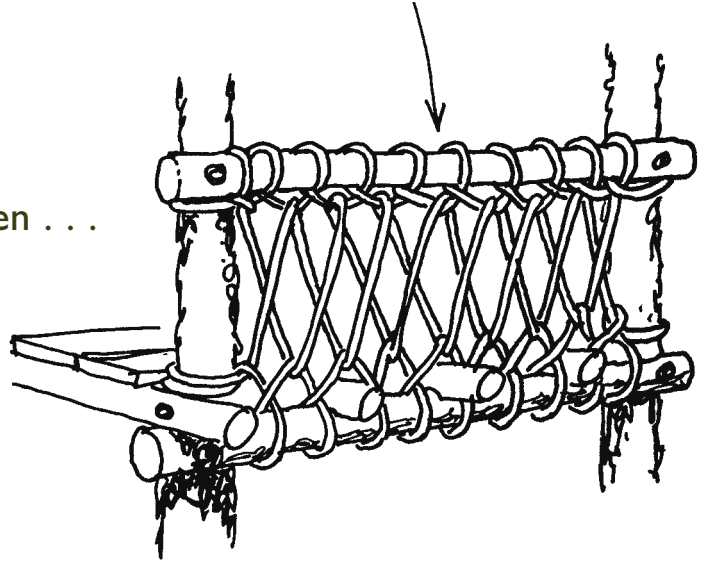


Nageln Sie Nut-und-Feder-Bretter senkrecht zwischen die Decken- und Bodenbohlen.

Geländer aus Seilen

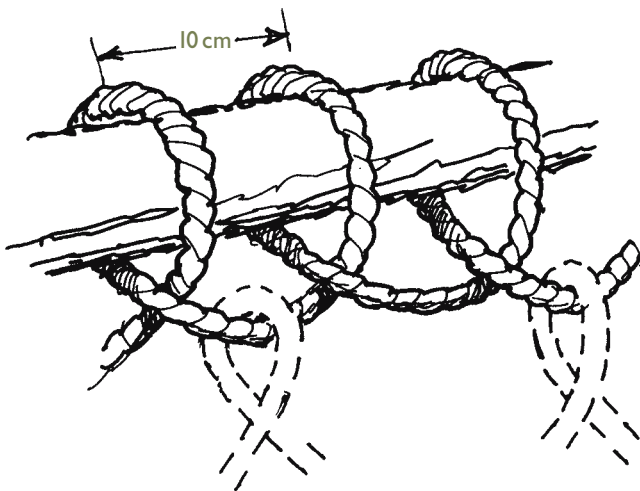
Für Geländer lassen sich gut Seile aus Naturfasern verwenden, da es in diesem Fall nicht um hohe Reißfestigkeit geht. Außerdem sehen sie besser aus als Kunstfaserseile und sind preiswerter.

Sicherheit und gutes Aussehen . . .
. . . in nur 15 Minuten gemacht.



1. Schritt

Legen Sie **lose** Schlaufen im Abstand von 10 cm um das obere Rundholz.



2. Schritt

Legen Sie die gleichen losen Schlaufen um das untere Rundholz.

3. Schritt

Weben Sie ein drittes Seil durch die oberen und unteren Schlaufen, wobei Sie jede zweite Schlaufe auslassen. Dann weben Sie durch die beim ersten Durchgang ausgelassenen Schlaufen zurück.