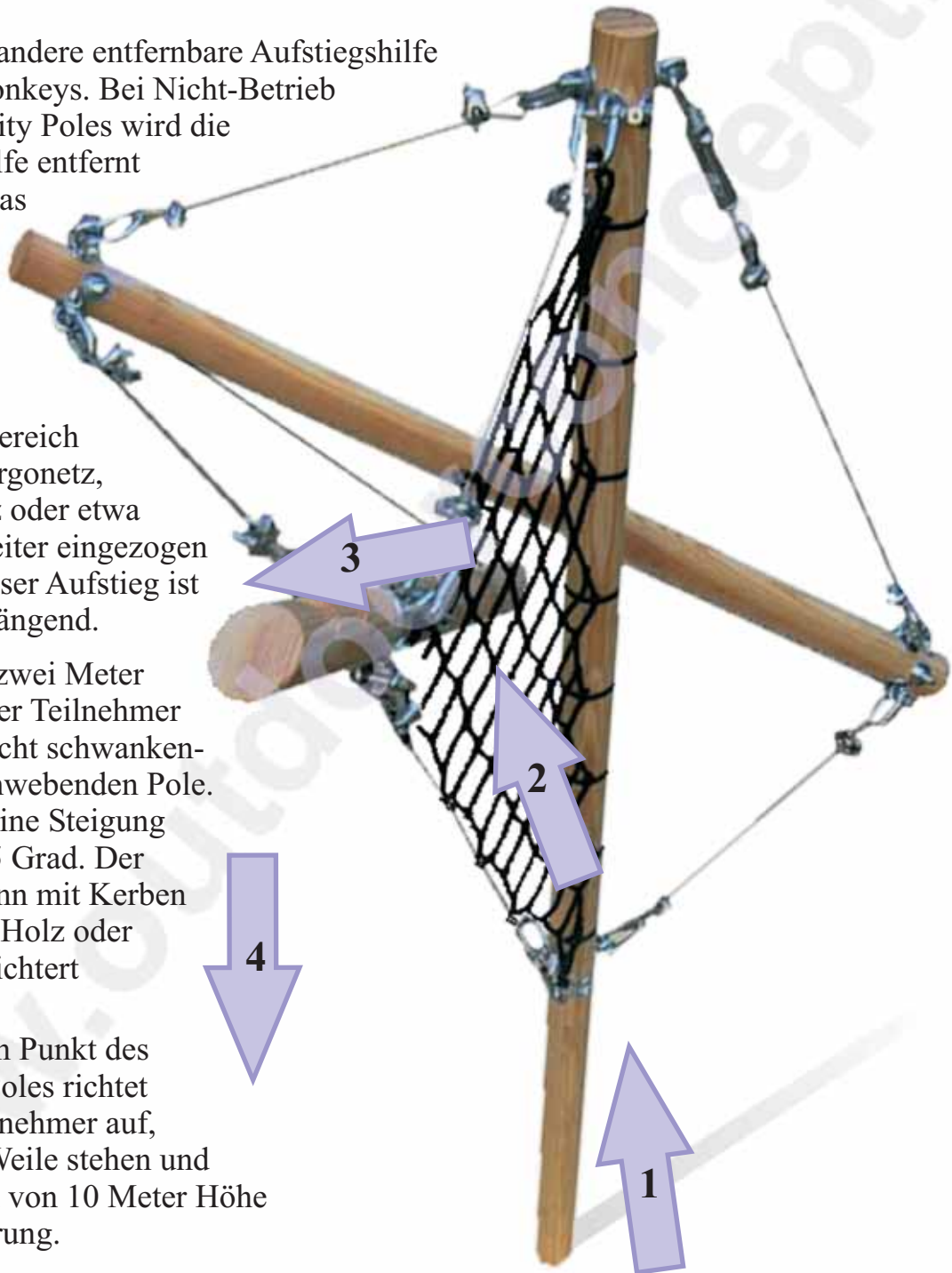


Ablauf und Varianten Tensegrity Pole

- 1** Leiter oder andere entfernbarere Aufstiegshilfe wie z.B. Monkeys. Bei Nicht-Betrieb des Tensegrity Poles wird die Aufstiegshilfe entfernt und damit das Element vor unbefugter Inbetriebnahme geschützt.
- 2** In diesem Bereich kann ein Cargonet, Spinnennetz oder etwa eine Strickleiter eingezogen werden. Dieser Aufstieg ist leicht überhängend.
- 3** Die letzten zwei Meter balanciert der Teilnehmer über den leicht schwankenden, frei schwebenden Pole. Dieser hat eine Steigung von etwa 45 Grad. Der Aufstieg kann mit Kerben (Stufen) im Holz oder Staples erleichtert werden.
- 4** Am höchsten Punkt des Tensegrity Poles richtet sich der Teilnehmer auf, bleibt eine Weile stehen und springt dann von 10 Meter Höhe in die Sicherung.



Mehr unter www.outdoorconcept.at/tensegrity