

Technisches Klettern

Die Bewertungsskala im technischen Klettern reicht von A0 bis A5. Dabei entspricht A0 im Prinzip dem Freiklettern, wobei einzelne Sicherungspunkte zum Festhalten oder Treten benutzt werden. Bei einer Schwierigkeit von A5 findet die Fortbewegung nur noch an künstlichen Hilfsmitteln statt, wobei die am Fels angebrachten Haltepunkte gerade noch das Körpergewicht des Kletterers tragen. Ein Sturz in einer A5-Route würde aus diesem Grund höchstwahrscheinlich mit lebensgefährlichen oder tödlichen Verletzungen enden.

Skala	Beschreibung
A0	ein Sicherungspunkt wird zur Fortbewegung (als Tritt oder Griff) verwendet
A1	eine Trittschlinge wird eingehängt und verwendet
A2	zwei Trittschlingen oder Trittleitern werden zur Fortbewegung verwendet
A3	zwei Trittleitern - die Haken sind aber von schlechter Qualität
A4	wie A3 unter schwierigeren Bedingungen (Sicherungspunkte sind schlecht anzubringen) und die Überwindung der Kletterpassage verlangt Kraft und Ausdauer