



## T7 Sicherungssystem

### 1 Sicherungssystem

- Das Sicherungssystem besteht aus einem dynamischen Seil und HMS-Sicherung.
- es muss separat aufgebaut werden (eigener Fixpunkt, eigene Bedienung)
- Das Seil ist direkt (ohne Umlenkung und Zwischensicherung) und möglichst zentral an der Last befestigt
- Totmannsicherung (z. B. Prusik) darf gezeigt werden, ist aber nicht Pflicht, da bei ungünstiger Bedienbarkeit die Gefahr eines Durchhangs zu groß ist.
- stabile Handschuhe, die vor Verbrennungen durch Seilreibung schützen, sind Pflicht (keine einfachen Gummihandschuhe)

### 2 Durchführung

- Das Bremsseil darf auch beim Umgreifen für keinen Augenblick losgelassen werden
- Die ganze Hand umfasst das Bremsseil
- Der Sichernde hat keinerlei Nebentätigkeiten und lässt sich bei Beeinträchtigungen (Frieren, Ermüdung, nachlassende Konzentration) auslösen
- Die Sicherung von Vorsteigenden kann wie beim Klettern auch am Körper erfolgen (Gewichtsverhältnisse? Überhang? Guter Stand? Keine eigene Absturzgefahr?)