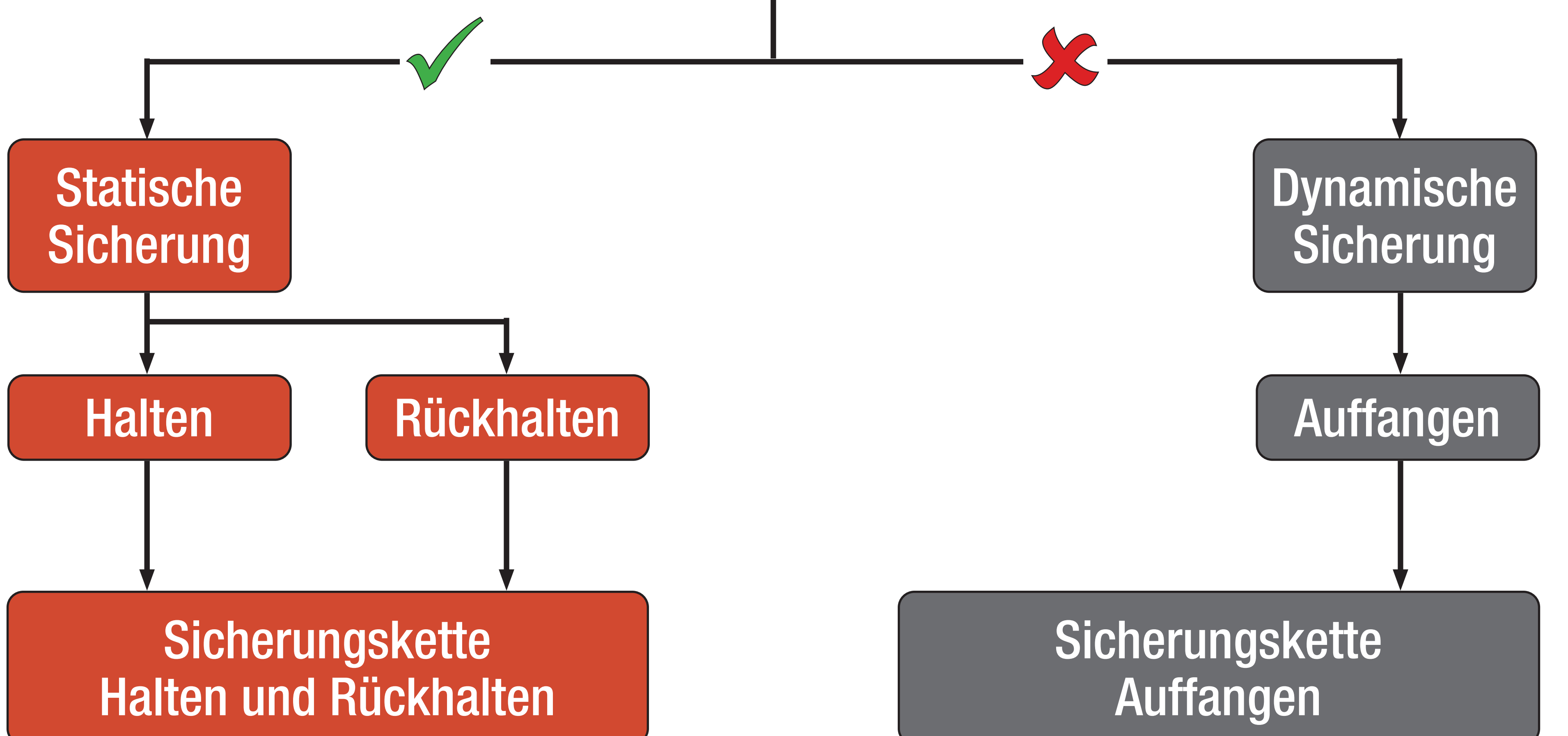




# Absturzsicherung

2024 / Vers. 02

Kann ein Sturz in die Sicherungskette (freier Fall) ausgeschlossen werden?

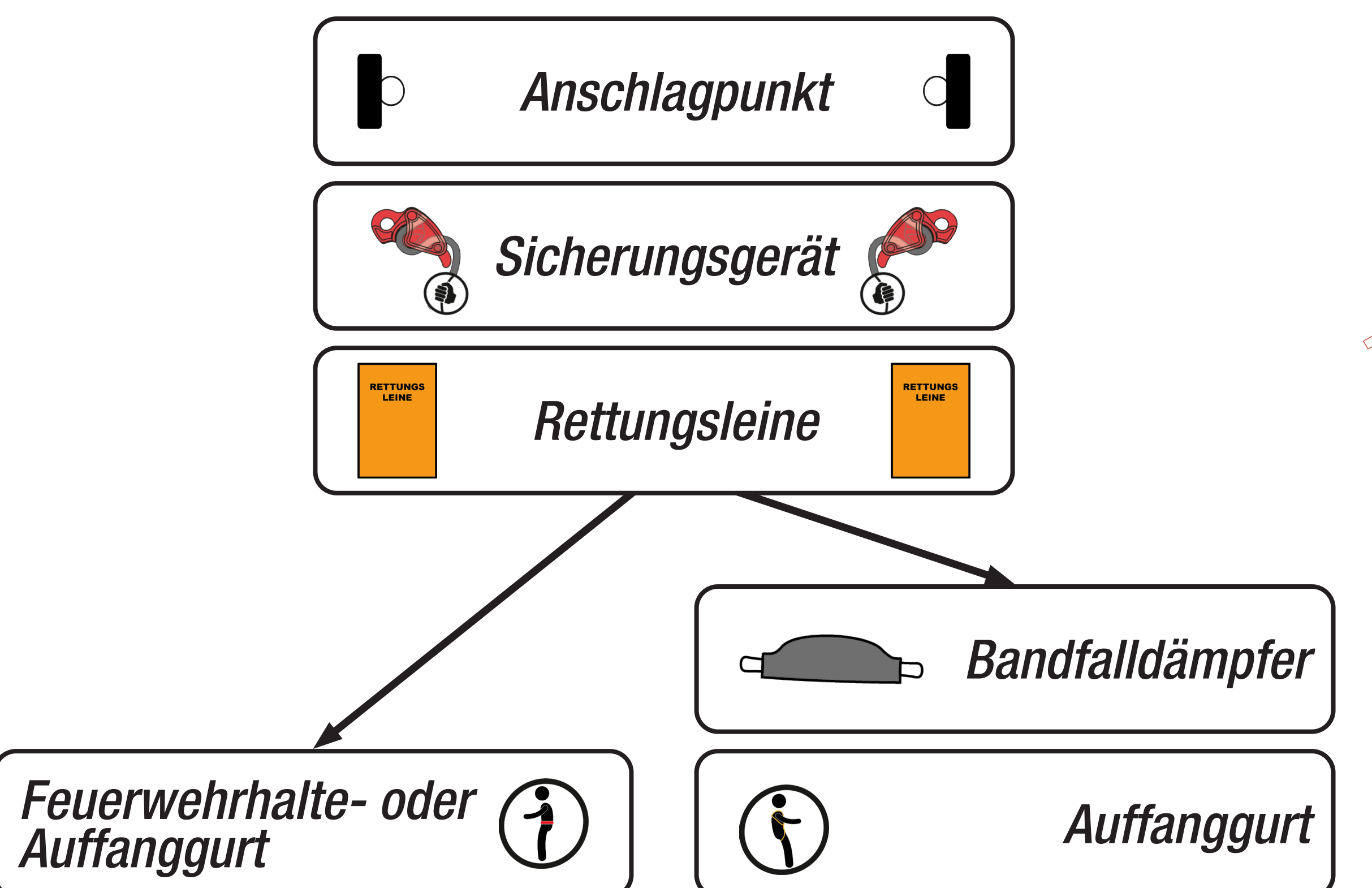


## Infobox Halten & Rückhalten

- Die gesicherte Person befindet sich unterhalb des Anschlagpunktes.
- Die Seilführung muss immer straff und möglichst am direkten Weg der Falllinie sein.
- Ein Sturz in die Sicherungskette oder ein Pendeln muss hierbei ausgeschlossen sein!
- Das Erreichen des absturzgefährdeten Bereiches und somit das Überschreiten der Absturzkante muss ausgeschlossen werden.
- Beispiel: Arbeiten auf Böschungen

**Bevorzugte Sicherungstechnik!**

### Bestandteile der Sicherungskette:



### Gemeinsamer Aufbau der Sicherungskette!

**Ständige und Gegenseitige Kontrolle der Sicherheit!  
(Partner-Check)**

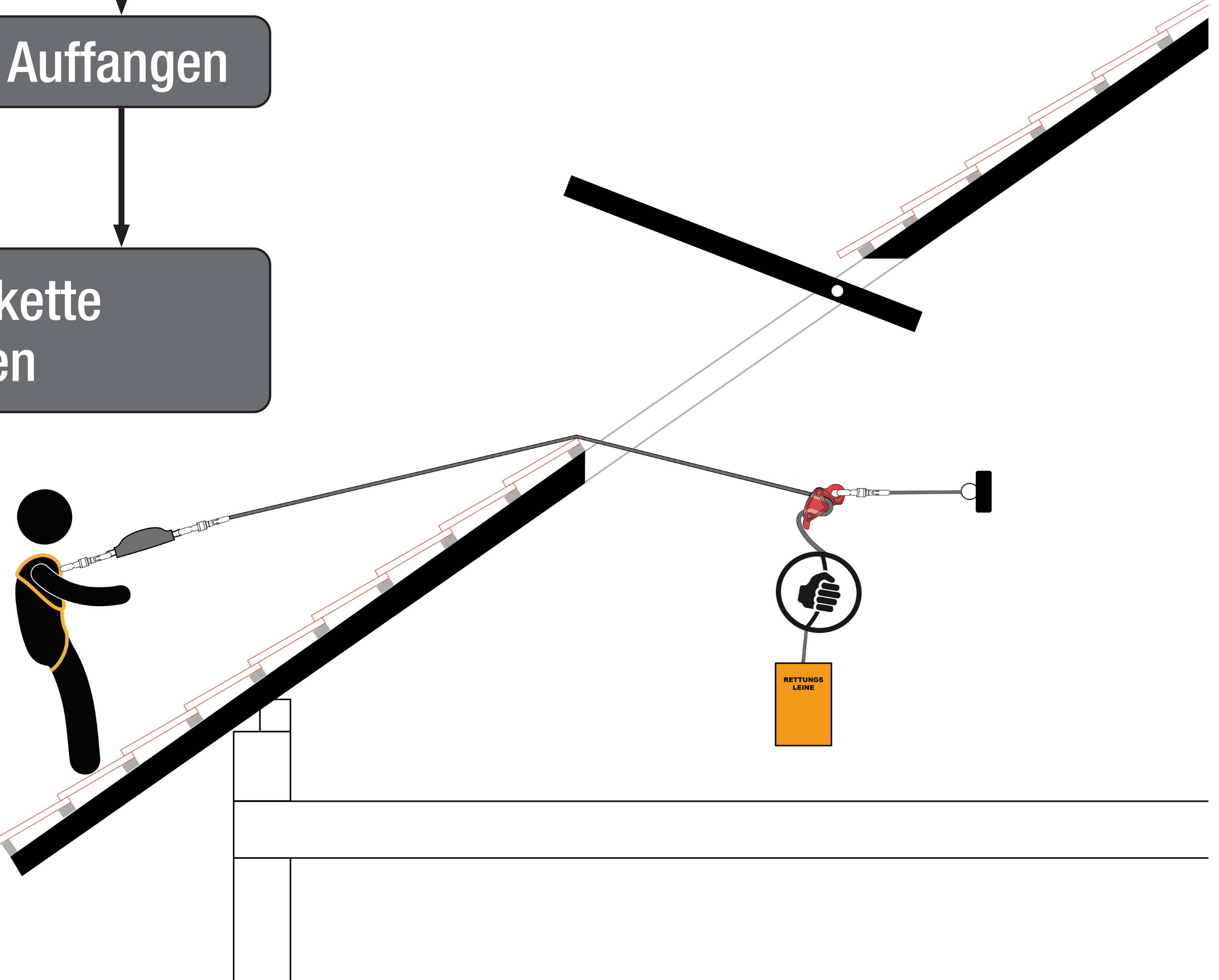
**Die sichernde Person ist niemals ein Teil der Sicherungskette!**

**Die sichernde und die gesicherte Person sollen Sichtkontakt haben.**

**Klare und eindeutige Kommunikation!**

**Bei Bedarf ist ein Kantenschutz zu verwenden.**

**Ist der Einsatz mit Mitteln der örtlichen Feuerwehr (einfache Absturzsicherung) nicht möglich, sind umgehend Spezialkräfte (Höhenretter) zu alarmieren!**



## Infobox Auffangen

- Die gesicherte Person befindet sich unterhalb des Anschlagpunktes.
- Die Seilführung muss immer straff sein
- Ein Sturz in die Sicherungskette oder ein Pendeln kann nicht ausgeschlossen werden!
- Kein freies Hängen im Seil!
- Beispiel:** Arbeiten auf Dächern bzw. an der Absturzkante.

**Besondere Schulung der Anwender notwendig!**