

## Klassifikationsschema:

	Steilheit	Ausgesetztheit	Geländeform	Engpässe Abfahrt	Europäische Lawinen- gefahrenskala	Menschliche Voraussetzungen
<b>Leicht</b>	$\leq 25 \text{ C}^\circ$	Keine Ausrutschgefahr	Weich, hügelig, glatter Untergrund	Keine Engpässe	Gering (nur mit großer Zusatzbelastung)	Geeignet für Anfänger ohne Grundkenntnisse
<b>Mittel</b>	$25 - 30 \text{ C}^\circ$	Kürzere Rutschwege	meist offene Hänge, kurze Steilstufen	Engpässe kurz und wenig steil	Mäßig (mit großer Zusatzbelastung an Steilhängen)	Grundkenntnisse sollten vorhanden sein
<b>Mittelschwer</b>	$30 - 35 \text{ C}^\circ$	Mittlere Rutschwege	Kurze Steilstufen ohne Ausweichmöglichkeiten, Hindernisse in mäßig steilem Gelände	Engpässe kurz aber steil	Erheblich (geringere Zusatzbelastung, mittlere, vereinzelt auch große Lawinen möglich)	Tourengeher mit Begleitung von erfahrenen bzw. aus- gebildeten Personen
<b>Schwer</b>	$35 - 40 \text{ C}^\circ$	Lange Steilstufen	Viele Hindernisse, ausgereifte und sichere Fahrtechnik	Engpässe lang und steil	Groß (sehr geringe Zusatzbelastung, viele mittlere und große Lawinen möglich)	Erfahrene Tourengeher
<b>Sehr schwer</b>	$\geq 40 \text{ C}^\circ$	Äußerst ausgesetzt	Steile Flanken, keine Erholungsmöglichkeiten	Engpässe lang und sehr steil	Sehr groß (zahlreiche große Lawinen, auch im mäßig steilen Gelände, Sicherheit im Gelände ist nicht mehr gegeben)	Ausgebildeter Berg- und Tourenführer

*\*)Die gezeigten Werte sind Richtwerte für die Einteilung von Schwierigkeitsklassen*