

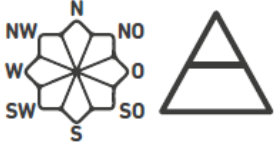
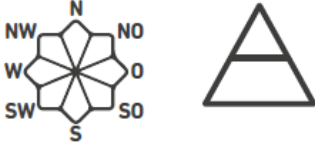


CHECKLISTE ZUR BEURTEILUNG DER LOKALEN LAWINENGEFAHR

Ort	Name		
Datum	Zeit	RATING	
ALARMZEICHEN (LETZTEN TAGE / AKTUELL)		positiv	negativ
SCHNEEDECKENINFORMATIONEN UND TESTS			
Schneedeckenaufbau			
Stabilitätstest			
LAWINEN-PROBLEM(E)	WETTERBEOBACHTUNGEN		
	Niederschlag		
	Wind		
	Lufttemperatur		
	Erwärmung / Durchfeuchtung		
LAWINENGEFAHR			
Auslösewahrscheinlichkeit		(gering, mäßig, erheblich, groß, sehr groß)	
Gefahrenstellen in den Expositionen und Höhenlagen			
			
Lawinenart und Größe			
Lokale Gefahrenstufe (1 — 2 — 3 — 4 — 5)			
Wetter-Trend		Tendenz der Lawinengefahr	
ANDERE SICHERHEITSBEDENKEN (Sicht, Absturzgefahr, Spalten, Gesundheit, Kondition, Druck...)			

Gefahren erkennen – Beurteilung der lokalen Lawinengefahr

Die lokale Gefahrenbeurteilung verknüpft die Informationen aus dem Lawinenlagebericht mit Beobachtungen aus dem Gebiet. Siehe: Checkliste zur Beurteilung der lokalen Lawinengefahr.

Gefahr erkennen – Auslösewahrscheinlichkeit an der „Crux“

Trage in die Vorlage die Antworten auf folgende Fragen ein und bewerte ihren Einfluss auf die Auslösewahrscheinlichkeit als positiv mit „+“, neutral mit „o“ oder als negativ mit „-“.

- Bruchinitialisierung: Ist die Bruchinitialisierung im befahrenen/begangenen Hangbereich und am Sammelpunkt eher unwahrscheinlich?
- Bruchausbreitung: Ist die Bruchausbreitung im befahrenen/begangenen Hangbereich und am Sammelpunkt eher unwahrscheinlich?
- Weitere Gefahren: Drohen der Gruppe keine weiteren Gefahren von oben (z.B. Seracs, spontane Lawinen, andere Gruppen)?
- Frische Spuren: Existieren frische Spuren im Hang und wurde der Hang seither weder mit Trieb- bzw. Neuschnee geladen, noch durchfeuchtet?

Konsequenzen abschätzen – Folgen einer Auslösung des Hanges

Die folgenden Fragen helfen die Konsequenzen an den Schlüsselstellen abzuschätzen. Notiere die Antworten und bewerte sie mit „+“ als positiv, mit „o“ als neutral oder mit „-“ als negativ.

- Hanggröße: Ist der Hang eher groß, so dass eine Auslösung direkt in einer ersten Verschüttung endet?
- Sammelpunkte: Lässt das Gelände keine geeigneten Sammelpunkte oder Organisationsformen zu, um die Verschüttung mehrerer Personen zu vermeiden?
- Tiefer/breiter Anriss: Ist ein Anbrechen in tieferen Schichten oder großer Anrissgebiete möglich?
- Geländefallen: Gibt es Geländefallen, die die Konsequenzen bei einer Erfassung verschlimmern?

Maßnahmen ergreifen an der Schlüsselstelle

Wirkungsvolle Maßnahmen leiten sich aus den negativen Bewertungen an der Schlüsselstelle ab und wirken ihnen entgegen. Mögliche Organisationsformen sind Einzelfahren, Abstände, etc. Sie richten sich gegen die Auslösewahrscheinlichkeit und/oder die Konsequenzen.

Risiko bewerten – Risiko an der Schlüsselstelle

Kombiniere die Informationen zu **Auslösewahrscheinlichkeit** und **Konsequenzen** an der Schlüsselstelle mit der **lokalen Gefahrenbeurteilung**:

- Gibt es mehrere Minus bei der Auslösewahrscheinlichkeit und liegt die Schlüsselstelle in den Gefahrenstellen nach der lokalen Gefahrenbeurteilung? Wenn ja, dann ist die Auslösewahrscheinlichkeit erhöht.
- Gibt es auch mehrere Minus bei den Konsequenzen?
- Dann sind wirkungsvolle Maßnahmen angebracht. Ansonsten Verzicht.