

# Reduktion des Lawenrisikos



Schweizer Alpen-Club SAC  
Club Alpino Suisse  
Club Alpino Svizzera  
Club Alpin Svizzer

**Richtwerte Hangneigung:** In den im Lawinenbulletin nicht erwähnten Expositionen und Höhenstufen kann die nächst tiefere Gefahrenstufe angenommen werden!

Stelle im Hang (mind. 20x20m)	Gefahrenstufe			Wo wird Hangneigung gemessen?
	Gross	Erheblich	Mässig	
40°	Gross	Erheblich	Mässig	Gering
35°	Gross	Erheblich	Mässig	Gering
30°	Gross	Erheblich	Mässig	Gering

**Gelände über 30° ist auch bei «grün» potentielles Lawinengelände**

## Anwendung im 3x3

### 1. Planung zu Hause

Lawinenbulletin und Karte (Hangneigung, Exposition) Wer kommt mit?

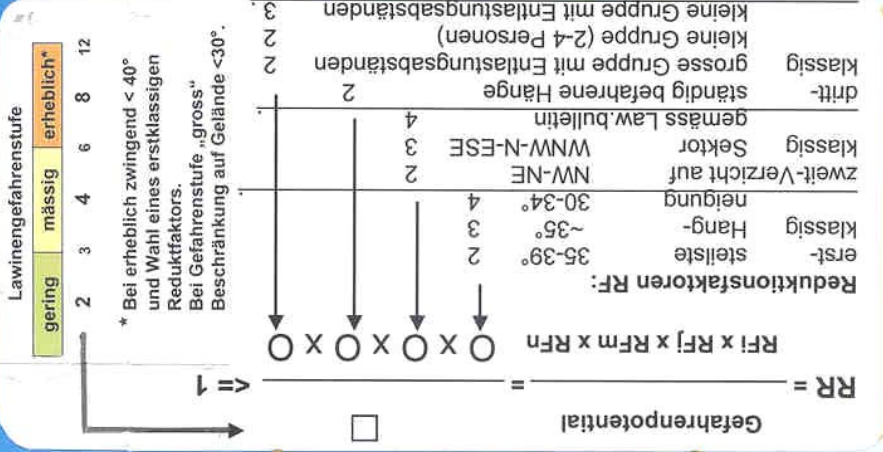
### 2. Beurteilung im Gelände

Ist etwas anders als erwartet?

### 3. Einzelhangbeurteilung

Hang: Neigung, Grösse, Form, Exposition Sicht? Schneedecke schonen!

Dieses Merkblatt gilt vor allem für trockene Schneeverhältnisse.



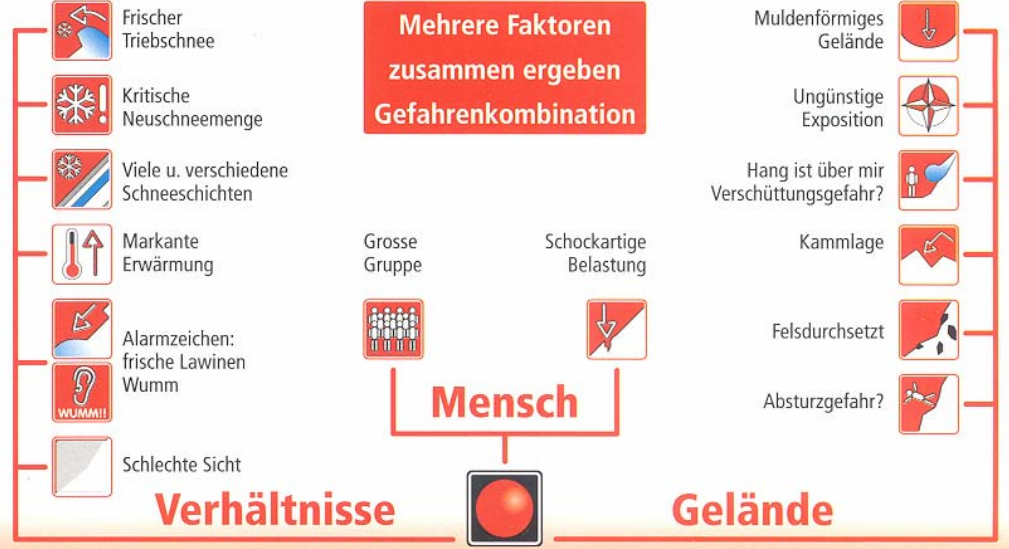
## Wichtig!

- Gefahrenstufe fortlaufend überprüfen!  
Vorstellung = Wirklichkeit?
- LVS auf Senden, Schaufel und Sonde dabei
- Frische Triebsschneeanansammlungen meiden!
- Tageszeitliche Erwärmung (v.a. Sonneneinstrahlung) beachten!
- Infos:** Lawinenbulletin: Tel. 187 www.slf.ch
- Wetter:** Tel. 162 www.aac.ethz.ch/meteo
- Notruf:** Rega 1414

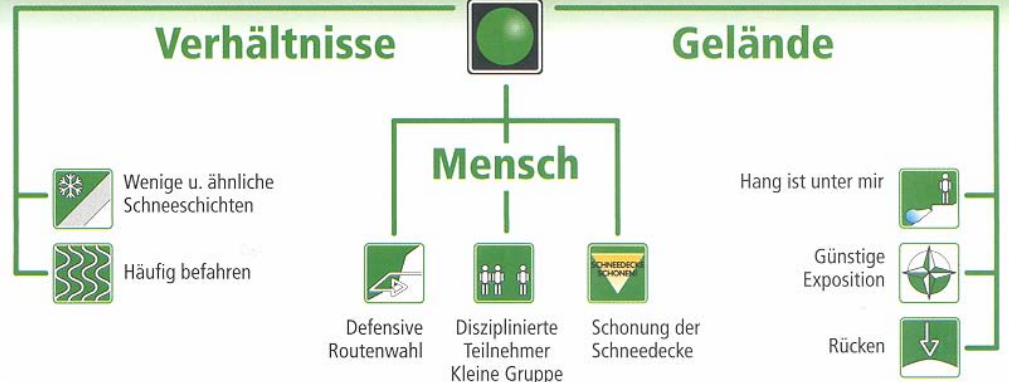
www.sac-cas.ch

# +/- Beurteilungsfaktoren gewichten und vernetzen

## Risiko erhöhende Faktoren (-)



# Lawinenrisiko



## Risiko mindernde Faktoren (+)

**Ungutes Gefühl:**  
Immer ernst nehmen!

**Gutes Gefühl:**  
Kritische Beurteilung des Risikos!  
Sich nicht verleiten lassen!