

G

Lawinenprobleme: Faustregeln und wichtige Beobachtungen

- ▶ Je höher die Gefahrenstufe, desto mehr Hänge sind leicht auslösbar und desto größer sind Auslaufbereiche.

SnowCard, Skitourenguru, ...
- ▶ Je steiler ein Hang, desto höher die Gefahr einer Lawinenauslösung.

 $< 30^\circ$ ----- $> 40^\circ$
- ▶ Vorsicht bei Hängen $> 30^\circ$, die in der Kernzone laut LLB liegen.
Hier passieren die meisten Unfälle!
- ▶ Alarmzeichen: hohe Gefahr einer Lawinenauslösung in ähnlichen Hängen! 



Frische
Schneebrett-
lawinen



sich fortplanzende Risse beim
Betreten der Schneedecke
(shooting cracks)



Wumm-Geräusche

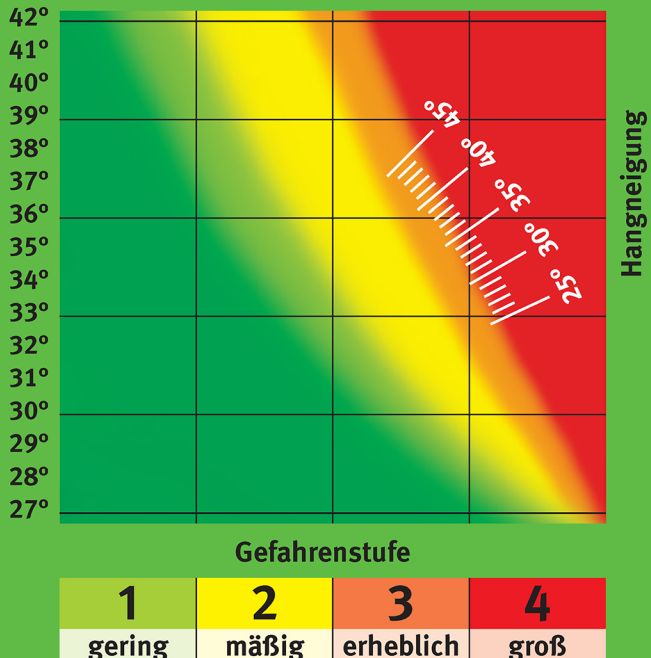
- ▶ Flächig verspürte Hänge:



- Neu- und Triebsschneeproblem: weniger gefährlich    
- Altschneeproblem: wenig aussagekräftig    
- Nass- und Gleitschneeproblem: ohne Aussagekraft    

- ▶ Schlechte Sicht = erschwerte Gefahrenbeurteilung und Orientierung!

günstig nach LLB



ungünstig nach LLB

