

Sicherheit im Skisport: Kleine Lawinenkunde in 13 Teilen

Mitte Dezember stellen wir auf dem DSV-Presseserver Texte, aussagekräftige Grafiken und Bilder zur Lawinenkunde zur Verfügung.

Themenblöcke der Lawinenserie

- 01. Lawinenarten
- 02. Aufbau der Schneedecke und Umwandlungsprozesse
- 03. Festigkeit und Veränderung der Schneedecke
- 04. Faktoren, die zur Lawinenbildung beitragen
- 05. Faktoren, die eine Lawine auslösen
- 06. Lawinenlagebericht
- 07. Tourenplanung
- 08. Skitour: Gefahren, die man selbst verursacht
- 09. Skitour: Aufsteigen
- 10. Skitour: Abfahren
- 11. Lawinenunfall
- 12. Erste Hilfe beim Lawinenunfall
- 13. Schneeschuhgehen

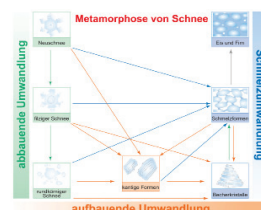
Überblick

Zu folgenden Skisportthemen erhalten Sie ausführliche Informationen (Fotos, Texte) über den DSV-Presseserver:

- Sicherheit im Skisport
- Service
- Ausrüstung
- Umwelt- & Naturschutz
- Skigeschichte
- Skitouren & Hochgebirge
- Sport & Schule
- DSV nordic aktiv
- DSV-Skiversicherungen
- Rechtswesen
- Ausbildung
- Sportmedizin
- Seniorensport
- DSV-Wettkampfserien
- Skisport mit Behinderung



Lawinenklassifikation		
Merkmal	Hauptmerkmal und Bezeichnung	
Form des Anlasses	linienförmig, scharfkantig, senkrecht zur Gleitfläche Schneebrettlawine	punktförmig Lockerschneelawine
Lage der Gleitfläche	innerhalb der Schneedecke Oberlawine	auf dem Boden Bodenlawine
Form der Bewegung	überwiegend stiebend Staublawine	überwiegend fließend Fließlawine
Feuchtigkeit der Lawine	trocken Trockenschneelawine	naß Naßschneelawine
Material der Lawine	Schnee Schneelawine	Eis Eislawine (Gletscherabbruch)



Diese Pressemappe und printfähiges Bildmaterial finden Sie auf unserem Presseserver:
Link: www.ski-online.de/presse – Zugang: presse/presse
Zielpfad: 01_DSV_Freizeitsport

Optimaler Schutz für
Wintersportler mit den
DSV-Skiversicherungen!

Mehr Informationen unter
www.ski-online.de/DSVaktiv