

## günstige Bedingungen mit geringer Lawinengefahr - in Hochlagen kleinräumig frische Triebsschneeanisammlungen



Lechtaler Alpen, Lechquellengebirge, Allgäuer Alpen, Bregenzerwaldgebirge, Rätikon West, Silvretta, Verwall, Rätikon Ost



### Lawinprobleme



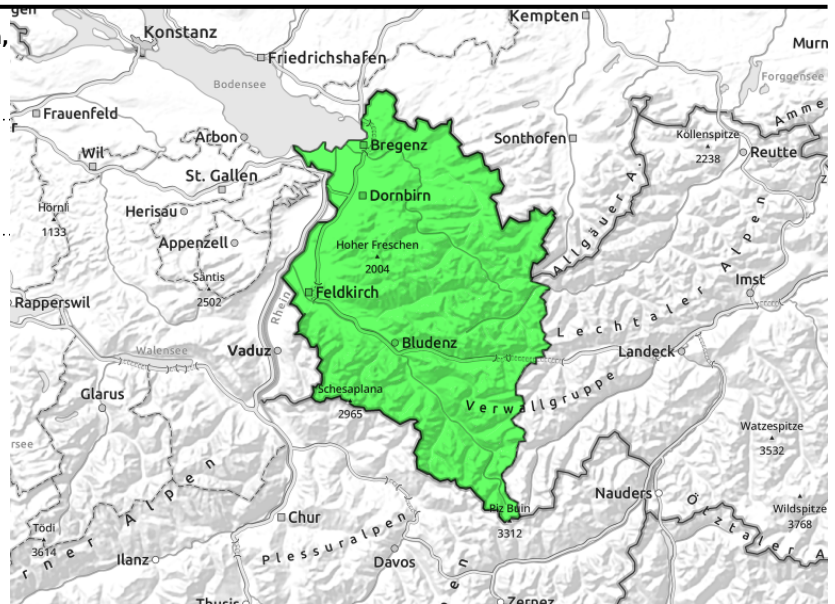
### Gefahrenstufen



### Exposition



**Lechtaler Alpen, Lechquellengebirge, Allgäuer Alpen, Bregenzerwaldgebirge, Rätikon West, Silvretta, Verwall, Rätikon Ost**



mit zunehmender Seehöhe kleinräumig frische Einwehungen in Kammlagen und hinter Geländeknicken

**mit zunehmender Seehöhe kleinräumig frische Einwehungen beachten**

Es besteht überwiegend geringe Lawinengefahr. Mit zunehmender Seehöhe sind kleinräumige Tribschneeansammlungen störanfällig und leicht auslösbar. Vereinzelt können kleine Lawinen auch noch im Altschnee ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen sind an sehr steilen Schattenhängen des Hochgebirges und im extremen Steilgelände anzutreffen. Neben einer Verschüttung ist dabei auch die Mitreiß- und Absturzgefahr zu beachten.

**Schneedeckenaufbau**

Mit zeitweise kräftigem Höhenwind aus westlichen Richtungen wurde gestern in exponierten Hochlagen und im Hochgebirge lockerer Altschnee verfrachtet und kleinräumig frischer Tribschnee gebildet. Lokal gab es wenige Zentimeter Neuschnee. Die Schneedecke ist überwiegend gut gesetzt und verbreitet stabil. Schwachschichten im älteren Tribschnee bzw. im Bereich der obersten Schmelzharschkruste sowie im Mittelteil der Schneedecke können nur noch vereinzelt im schattigen Steilgelände und im Hochgebirge gestört werden. In den vergangenen Tagen wurden in den Touren- und Freerideregionen zahlreiche Steilabfahrten durchgeführt. Dabei kam es zu keinen Lawinenauslösungen.

**Wetter**

Es wird sehr sonnig bei meist wolkenlosem Himmel. Dazu kommt es zu einer Frostmilderung in allen Höhen. Temperatur in 2000m: von -8 bis 0 Grad, Höhenwind: mäßig bis lebhaft aus NO

**Tendenz**

Auch der Mittwoch wird sehr sonnig. Die Verhältnisse bleiben günstig und die Lawinengefahr bleibt gering.

**Lawinenprobleme**



**Gefahrenstufen**



**Exposition**

