

Vortrag **Potzblitz** von Michael Pröttel - Wertvolle Links und Literaturtipps

Web-Tipp Wolken

www.raonline.ch/pages/edu/cligal/cloud00.html

<https://www.wolkenatlas.de/>

Buch-Tipp Wolken

Walch/Neukamp „Wolken Wetter“ GU (Nur noch gebraucht)

Informationsquellen zur Schneelage nach dem Winter:

Jeweilige Hüttenwirte

Lawinen Websites

Schneehöhenkarte CH:

<https://whiterisk.ch/de/snow/depth> (bis Ende Juni)

Messstationen D:

[www.lawinenwarndienst-](http://www.lawinenwarndienst-bayern.de/res/daten_meldungen/messdaten)

[bayern.de/res/daten_meldungen/messdaten](http://www.lawinenwarndienst-bayern.de/res/daten_meldungen/messdaten)

Messstationen A:

<https://lawinen.report/weather/measurements>

Webcams z.B. www.foto-webcam.eu

Foreneinträge

www.alpenvereinaktiv.com/de/bedingungen/

www.gipfelbuch.ch

www.alpenverein.at/innsbruck-alpine-auskunft

www.facebook.com/groups ► „Aktuelle Tourenbedingungen - Alpine Auskunft“

Welcher Wetterbericht?

Die Wetterentwicklung zu beobachten ist ab etwa einer Woche vor der Tour sinnvoll.

Computergenerierte Prognosen für spezielle Orte sind praktisch aber mit Vorsicht zu genießen. Wenn dann sollte man die Prognosen mehrerer Anbieter wie Wetteronline, Meteoblue oder AccuWeather vergleichen.

Textbasierte Prognosen sind besser, da man bei ihnen die Wetterentwicklung nachvollziehen kann.

Alpen: www.alpenverein.de/DAV-Services/Bergwetter (Textliche Prognose bis 4 Tage)

Schweiz: <https://www.meteoschweiz.admin.ch> (Textliche Prognose bis 7 Tage)

Österreich: www.zamg.ac.at/cms/de/aktuell (Textliche Prognose bis 4 Tage)

Südtirol <https://wetter.provinz.bz.it/suedtirolwetter.asp> (Textliche Prognose bis 4 Tage)

Mein DAV Bergbericht

Immer donnerstags ab 16 h auf www.alpenverein.de

Zusammenfassung von Tourenverhältnissen und Wetterentwicklung

Alpen & Mittelgebirge

Liste mit 15 geeigneten Tourenvorschlägen