

## Das Österreich-Wetter vom 29.01.2001

UTL: Ein Service von APA/OTS und METEO-data

Aktuelles bei METEO-data:

Die aktuelle Wetterprognose für die Ski-WM in St. Anton finden Sie vom Freitag, den 26. Jänner bis Samstag, den 10. Februar unter <http://www.meteodata.com>

Attnang-Puchheim (OTS) - Österreich: Gesamtwetterlage plus Vorschau für die nächsten 3 Tage:

Österreich: Ein Mittelmeertief mit Zentrum über Sardinien bestimmt das Wetter im Alpenraum. Im Südalpenraum ist es bereits in der Früh dicht bewölkt mit leichtem Schneefall in den Südstaulagen. Bis zum Nachmittag breiten sich Schnee und Schneeregen auch auf den Südosten aus. Im östlichen Flachland kann es auch noch leicht regnen. An der Nordseite ist es zwar bewölkt mit kurzen sonnigen Phasen am Vormittag. Die Höchsttemperaturen steigen auf minus 2 bis 4 Grad. Es kommt teils lebhafter Nordostwind auf.

Vorschau: Am Dienstag verbleibt unser Raum im Einflussbereich eines kräftigen Tiefs mit Zentrum über der Adria. Dabei gibt es meist dichte Wolken mit teils kräftigen Schneefällen vor allem im Osten und Südosten sowie auch an der Alpennordseite östlich von Salzburg. Es bläst lebhafter, teils stürmischer Nord bis Nordostwind. Meist trocken bleiben Vorarlberg und Osttirol. Es kühlt auf minus 3 bis 2 Grad ab. Am Mittwoch wird die Luft aus Norden noch kälter und es gibt noch einzelne Schneeschauer, aber auch schon Auflockerungen bei Werten zwischen minus 3 und 2 Grad. In 2000m hat es minus 11 Grad.

Wien: MO: zunehmend bewölkt, -3 bis 4 Grad, DI: dichte Wolken, Schneefall und kräftiger Nordwind, MI: kalte Nordstroemung, einzelne Schneeschauer

Burgenland: MO: zunehmend bewölkt, -3 bis 4 Grad, DI: dichte Wolken, teils starker Schneefall, MI: kalte Nordstroemung, einzelne Schneeschauer

Steiermark: MO: dicht bewölkt, 0 bis 4 Grad, Sueden etwas Schnee, DI: dichte Wolken, Schneefall, um 0 Grad, MI: kalte Nordstroemung, -3 bis 0 Grad

Kärnten: MO: dicht bewoelkt, 0 bis 2 Grad, Osttirol etwas Schnee, DI: dichte Wolken, Schneeschauer, um 0 Grad, MI: kalte Nordstroemung, -3 bis 0 Grad

Tirol: MO: dicht bewoelkt, 0 bis 2 Grad, Osttirol etwas Schnee, DI: dichte Wolken, Schneeschauer, um 0 Grad, MI: kalte Nordstroemung, -3 bis 0 Grad

Vorarlberg: MO: zunehmend bewoelkt, kalt mit 0 bis 4 Grad, DI: dichte Wolken, kaum Schnee, um 0 Grad, MI: kalte Nordstroemung, -3 bis 0 Grad

Salzburg: MO: zunehmend bewoelkt, -5 bis 3 Grad, Lungau etwas Schnee, DI: dichte Wolken, etwas Schneefall, MI: kalte Nordstroemung, -3 bis 0 Grad

Oberösterreich: MO: zunehmend bewoelkt, -6 bis 3 Grad, DI: dichte Wolken, etwas Schneefall, MI: kalte Nordstroemung, -3 bis 0 Grad

Niederösterreich: MO: zunehmend bewoelkt, -5 bis 4 Grad, DI: dichte Wolken, teils starker Schneefall, MI: kalte Nordstroemung, einzelne Schneeschauer

Aktuelles bei METEO-data:

Das passende Wetter für Ihre Homepage finden  
Sie unter [www.meteodata.com](http://www.meteodata.com)

Rückfragehinweis: METEO-data  
Tel.: 07666/8799... Fax: .07666/8799-21  
e-mail: [meteodata@meteodata.com](mailto:meteodata@meteodata.com)  
Homepage: <http://www.meteodata.com>

Ein Service von APA/OTS und METEO-data

Rückfragehinweis: Meteo-data GesmbH

Rene Hellwig  
Tel.: 076 66/8799 DW 19  
e-mail: [rene.hellwig@meteodata.net](mailto:rene.hellwig@meteodata.net)

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT UNTER AUSSCHLISSLICHER INHALTLICHER

VERANTWORTUNG DES AUSSENDERS \*\*\*

OTS0050 2001-01-28/17:45

281745 Jän 01

Link zur Aussendung:

[http://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20010128\\_OTS0050](http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20010128_OTS0050)