Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Ost am Donnerstag, 27.11.2025, 20:45 Uhr

Schlagzeile: Etwas Regen.

Wetter- und Warnlage:

Eine schwache Warmfront eines Tiefs bei Skandinavien überquert die Region ostwärts. Dabei wird milde Meeresluft herangeführt.

STURM:

Auf dem Brocken Sturmböen zwischen 70 und 80 km/h (Bft 8-9) aus Südwest.

Detaillierter Wetterablauf:

In der Nacht zum Freitag dicht bewölkt, geringer Regen. Tiefstwerte 4 bis 1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, im Harz Windböen, auf dem Brocken Sturmböen.

Straßenwetter in den Frühstunden (Freitag) in Sachsen-Anhalt

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Freitag viele Wolken, zunächst meist trocken, am Nachmittag und Abend zeit- und gebietsweise leichter Regen. Höchstwerte 6 bis 9, im Harz 2 bis 5 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind, auf dem Brocken Sturmböen aus Südwest, im Lee noch böiger Wind.

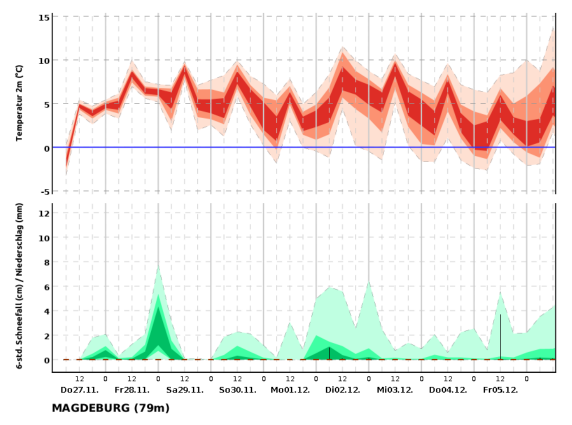
In der Nacht zum Samstag bedeckt und zeitweise Regen, gegen Morgen nachlassend und Auflockerungen. Temperaturrückgang auf 6 bis 1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, Brocken Sturmböen.

Am Samstag wolkig bis stark bölkt, trocken. Höchstwerte 7 bis 10, im Harz 2 bis 6 Grad. Schwacher bis mäßiger Süd- bis Südwestwind. Brocken Sturmböen. In der Nacht zum Sonntag wolkig oder gering bewölkt und niederschlagsfrei. Tiefstwerte 3 bis -1 Grad. Meist schwacher Wind aus Süd bis Südost.

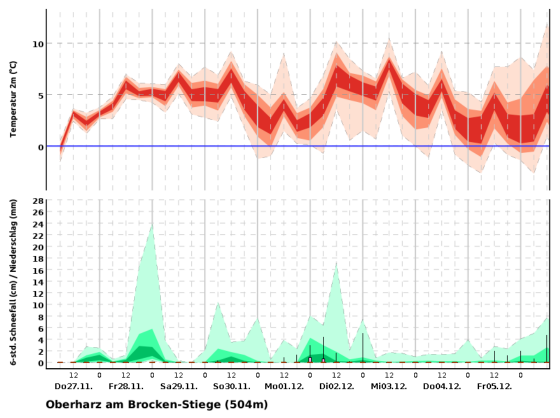
Am Sonntag wolkig, trocken. Am Abend geringe Niederschlasgneigung. Höchsttemperatur 5 bis 7, im Oberharz 2 bis 4 Grad. Schwacher Südost- bis Südwind, auf dem Brocken stark böig.

In der Nacht zum Montag wechselnd bewölkt, örtlich Nebelbildung. Niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 3 bis -1 Grad. Schwacher südlicher Wind, auf dem Brocken Sturmböen.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



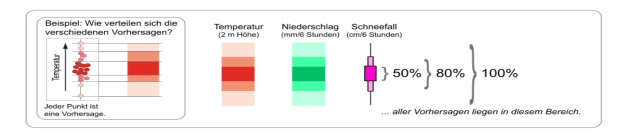
©2025 Deutscher Wetterdienst



©2025 Deutscher Wetterdienst

Erläuterung: Die Trendvorhersage beschreibt, in welchem Rahmen sich Temperatur und Niederschlag/ Schneefall entwickeln werden. Dazu werden mehrere Vorhersagen berechnet, die möglichst alle potenziell zu erwartenden

Entwicklungen umfassen sollen. Die Darstellungen fassen zusammen, in welchem Bereich 50%, 80% bzw. 100% dieser Vorhersagen liegen.



Hinweis: In seltenen Fällen kann die tatsächlich eingetroffene Wetterentwicklung auch außerhalb des 100%-Bereiches sein.

Nächste Aktualisierung: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB-Ost, S.Balders