Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig am Freitag, 21.02.2025, 06:59 Uhr

Schlagzeile:

Mild und niederschlagsfrei.

Wetter- und Warnlage:

Hinter einem schwachen Frontensystem hat sich von Westen mildere Luft durchgesetzt.

GLATTEIS:

Vormittags von der Altmark bis ins östliche Anhalt durch die teils noch gefrorenen Böden stellenweise Glätte. Tagsüber rasche Milderung.

Detaillierter Wetterablauf:

Heute zunächst stark bewölkt, vereinzelt geringer Regen. Sonst niederschlagsfrei, am Nachmittag teils aufgeheitert. Deutlich milder, Höchstwerte 9 bis örtlich 15 Grad. Meist schwacher Südwind. In der Nacht zum Samstag Schleierwolken und niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 4 bis 0 Grad. Schwacher Südwind, auf dem Brocken stürmische Böen.

Straßenwetter in den Frühstunden (Samstag) in Sachsen-Anhalt

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Samstag heiter bis wolkig und niederschlagsfrei. Tageshöchsttemperatur 9 bis 14 Grad. Meist schwacher Südwind, auf dem Brocken stürmische Böen aus Südwest.

In der Nacht zum Sonntag stark bewölkt und örtlich leichter Regen. Temperaturrückgang auf 5 bis 2 Grad. Meist schwacher Südwind, auf dem Brocken stürmische Böen aus Südwest.

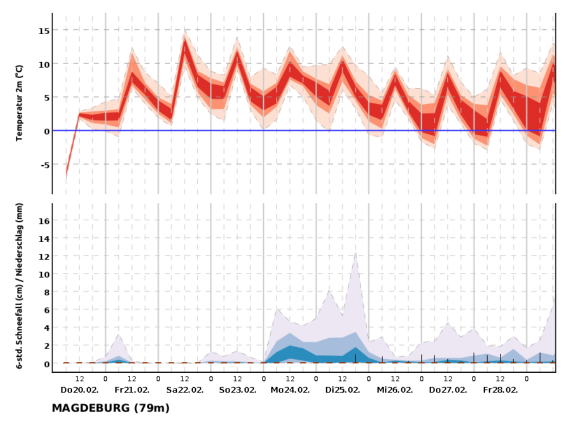
Am Sonntag stark bewölkt, vereinzelt Regentropfen. Höchstwerte 10 bis 13 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind.

In der Nacht zum Montag stark bewölkt, meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 5 bis 1 Grad. Mäßiger Südwestwind.

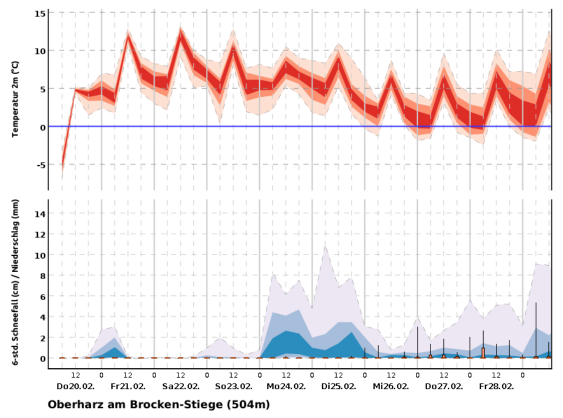
Am Montag starke Bewölkung, vor allem nachmittags etwas Regen. Höchstwerte 10 bis 13, im Harz 7 bis 10 Grad. Mäßiger Südwestwind, teils böig, Brocken Sturm.

In der Nacht zum Dienstag bedeckt, von Westen leichter Regen. Temperaturwerte um 5, im Bergland um 2 Grad. Schwacher Südwestwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:

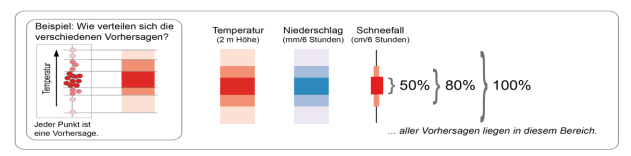


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 10:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, H.Geyer