Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig

am Samstag, 22.02.2025, 06:59 Uhr

Schlagzeile:

Wolkig, niederschlagsfrei

Wetter- und Warnlage:

Zwischen tiefem Luftdruck über dem Nordostatlantik und einem umfangreichen Hoch über Osteuropa wird sehr milde Luft herangeführt. In der Nacht überquert ein schwacher Tiefausläufer die Region.

Im Tiefland keine Wetterwarnungen.

STURM:

Auf dem Brocken zeitweise Sturmböen bis $80\ \mathrm{km/h}\ (\mathrm{Bft}\ 9)$ aus Süd bis Südwest.

Detaillierter Wetterablauf:

Heute wolkig mit heiteren Abschnitten und trocken. Tageshöchsttemperatur 11 bis 15 Grad. Meist schwacher Südwind, auf dem Brocken Sturmböen aus Süd bis Südwest.

In der Nacht zum Sonntag stark bewölkt und örtlich etwas Regen.

Temperaturrückgang auf 6 bis 2 Grad. Meist schwacher Südwind, auf dem Brocken Sturmböen aus Südwest.

Straßenwetter in den Frühstunden (Sonntag) in Sachsen-Anhalt

Glätte: Keine Glätteart: Keine Verbreitung: Keine

Besonderheiten: Keine

Am Sonntag stark bewölkt, vereinzelt Regentropfen, am Nachmittag Auflockerungen. Höchstwerte 10 bis 13 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind. In der Nacht zum Montag stark bewölkt, meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 5 bis 1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind.

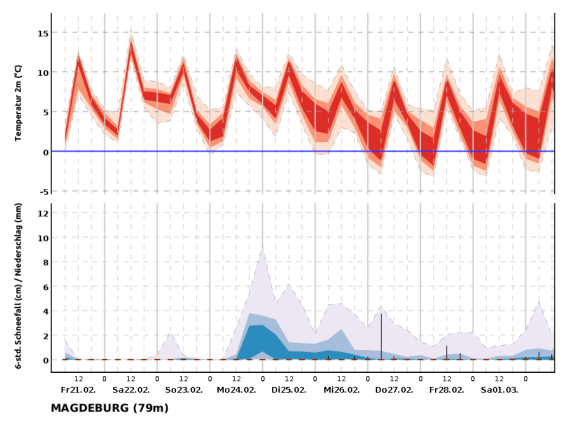
Am Montag starke Bewölkung, vor allem am Nachmittag etwas Regen. Höchstwerte 10 bis 13, im Harz 7 bis 10 Grad. Mäßiger Südwestwind, teils böig, Brocken Sturm.

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

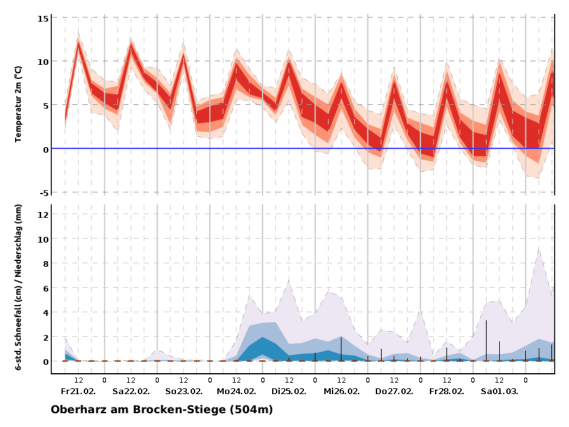
Am Dienstag stark bewölkt, etwas Regen. Höchsttemperaturen 9 bis 11, im Harz 4 bis 9 Grad. Schwacher Südwestwind.

In der Nacht zum Mittwoch stark bewölkt mit Auflockerungen, weitgehend niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 4 bis 2, im Harz bis 0 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



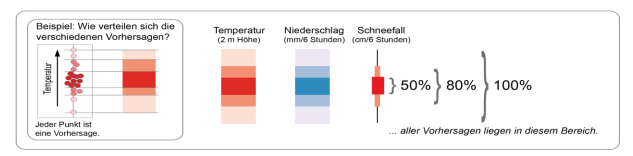
©2025 Deutscher Wetterdienst



©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, S.Balders