Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig am Dienstag, 07.10.2025, 06:59 Uhr

Schlagzeile:

Viele Wolken und gelegentlich leichter Regen oder Sprühregen.

Wetter- und Warnlage:

Zwischen einem Tief über Polen und einem Hoch über Frankreich wird feuchte Nordseeluft herangeführt. Am Abend und in der Nacht überquert ein schwaches Frontensystem die Region.

Es werden keine warnrelevanten Wettererscheinungen erwartet.

Detaillierter Wetterablauf:

Heute bedeckt und hin und wieder leichter Regen oder Sprühregen. Tageshöchsttemperatur 14 bis 16, im Harz 10 bis 13 Grad. Schwacher Wind um Südwest.

In der Nacht zum Mittwoch dicht bewölkt, zeitweise leichter Regen, gegen Morgen abziehend. Temperaturrückgang auf 14 bis 10 Grad. Schwachwindig.

Am Mittwoch viele Wolken, gebietsweise leichter Regen. Höchstwerte 16 bis 18, im Harz 10 bis 13 Grad. Schwacher Wind um West, im Harz kurzzeitig böig auffrischend.

In der Nacht zum Donnerstag meist stark bewölkt und vereinzelt leichter Regen. Tiefstwerte 11 bis 7 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen.

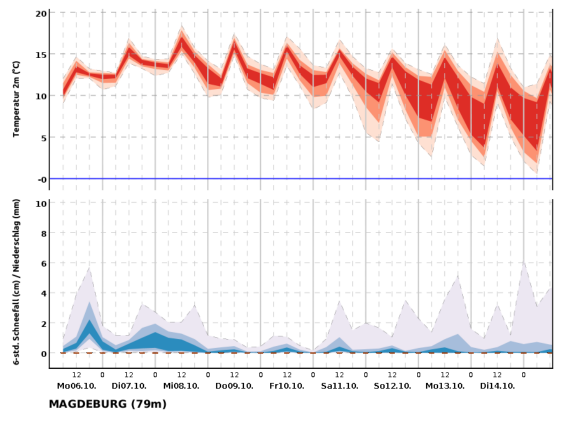
Am Donnerstag wechselnd bis stark bewölkt, meist niederschlagsfrei. Tageshöchsttemperatur 15 bis 17, im Harz 10 bis 15 Grad. Mäßiger, im Harz böiger West- bis Nordwestwind.

In der Nacht zum Freitag viele Wolken und niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 11 bis 8, im Harz um 6 Grad. Mäßiger Westwind, im Harz Windböen, auf dem Brocken stürmische Böen.

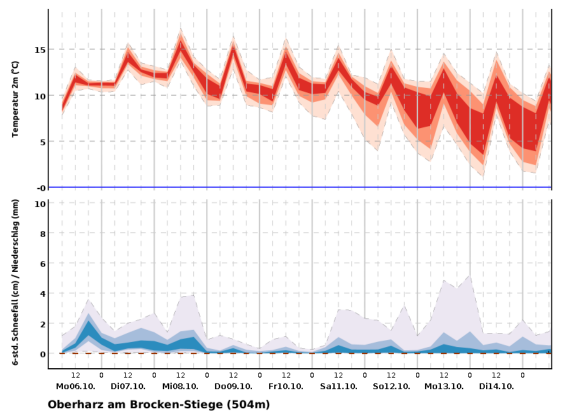
Am Freitag viele Wolken, vereinzelt leichter Regen. Tageshöchsttemperatur 15 bis 17, im Oberharz 9 bis 14 Grad. Mäßiger West- bis Nordwestwind. Im Harz Windböen, auf dem Brocken stürmische Böen.

In der Nacht zum Samstag wolkig, örtlich leichter Regen. Temperaturrückgang auf 11 bis 7 Grad. Schwacher bis mäßiger Nordwestwind, auf dem Brocken stürmische Böen.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



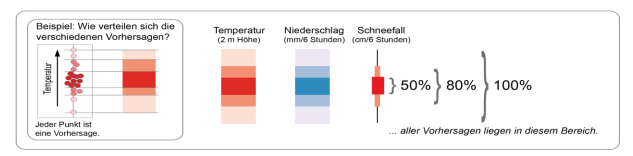
©2025 Deutscher Wetterdienst



©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, Stefan Rubach