Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig am Sonntag, 09.11.2025, 04:40 Uhr

Schlagzeile:

Neblig-trüb, örtlich etwas Sprühregen.

Wetter- und Warnlage:

Bei schwachen Luftdruckgegensätzen bleibt eine feuchte und milde Luftmasse wetterbestimmend.

NEBEL:

Heute Früh und am Vormittag sowie in der Nacht zum Montag streckenweise Nebel, teils mit Sichten unter  $150~\mathrm{m}$ .

Detaillierter Wetterablauf:

Straßenwetter in den Frühstunden (Sonntag) in Sachsen-Anhalt

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Heute bedeckt, anfangs noch vielerorts dunstig oder neblig-trüb. Zeitweise leichter Regen. Höchstwerte 7 bis 10, im Harz 4 bis 7 Grad. Schwacher Wind. In der Nacht zum Montag weiterhin bedeckt mit gebietsweise leichtem Regen. Tiefstwerte 7 bis 4 Grad. Schwachwindig.

Am Montag viele Wolken, mitunter auch neblig-trüb. Im Tagesverlauf abnehmende Niederschlagsneigung. Tageshöchstwerte 9 bis 12, im Harz um 7 Grad. Schwacher südwestlicher Wind.

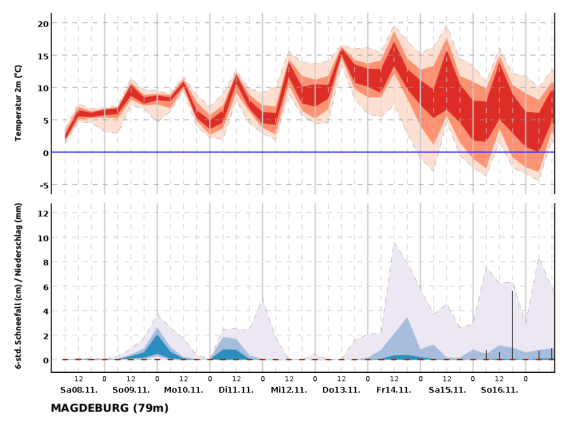
In der Nacht zum Dienstag stark bewölkt bis hochnebelartig bedeckt, teils Nebel- oder Dunstbildung. Lokal etwas Regen. Abkühlung auf 5 bis 1 Grad. Überwiegend schwachwindig.

Am Dienstag meist stark bewölkt und zeitweise Regen. Tageshöchsttemperatur 9 bis 12, im Harz 6 bis 9 Grad. Schwacher Südwestwind. In der Nacht zum Mittwoch leicht auflockernde Bewölkung, stellenweise

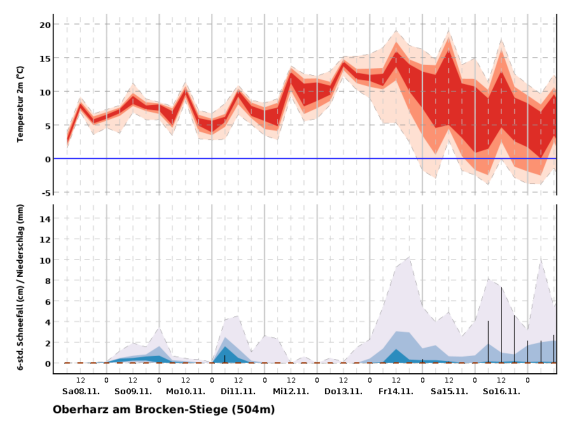
Nebelbildung. Meist niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 4 bis 1 Grad. Schwachwindig.

Am Mittwoch nach Nebelauflösung Wechsel aus Quellwolken und Sonnenschein. Trocken. Temperaturanstieg auf sehr milde 11 bis 14, im Harz 8 bis 11 Grad. Schwacher Wind aus südlichen Richtungen, im Harz mäßig bis frisch. In der Nacht zum Donnerstag wolkig bis gering bewölkt und niederschlagsfrei, geringe Nebelneigung. Tiefstwerte 5 bis 2 Grad. Meist schwachwindig.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:

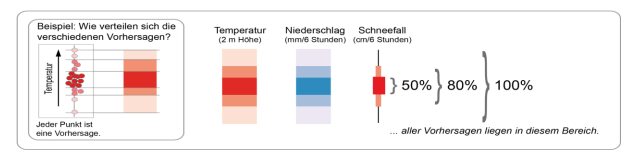


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 07:00 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Marco Manitta