Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Montag, 10.11.2025, 04:45 Uhr

## Schlagzeile:

Bedeckt, teils neblig-trüb, örtlich etwas Sprühregen.

## Wetter- und Warnlage:

Bei schwachen Luftdruckgegensätzen bestimmt eine feuchte Luftmasse das Wettergeschehen in Mecklenburg-Vorpommern. Dienstagfrüh erreicht ein Tiefausläufer von Westen die Region.

Es werden keine warnwürdigen Wettererscheinungen erwartet.

Vorhersage für einzelne Tage: Straßenwetter in den Frühstunden (Montag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Heute zunächst bedeckt, teils neblig-trüb, örtlich etwas Sprühregen. Im Tagesverlauf weitgehend trocken und zögernd Auflockerungen. Tageshöchstwerte 8 bis 11 Grad. Schwacher Wind um Süd. In der Nacht zum Dienstag wolkig bis stark bewölkt, lokal Nebelbildung, gegen Morgen in Westmecklenburg Regen. Tiefsttemperatur 7 bis 4 Grad. Schwachwindig.

Am Dienstag viele Wolken, anfangs in Vorpommern teils neblig-trüb. Zeitweise Regen, am Nachmittag nachlassend. Höchsttemperatur von Ost nach West 8 bis 11 Grad. Schwacher Südwind.

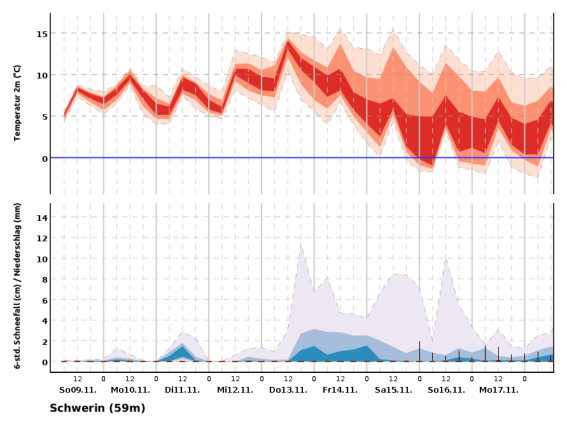
In der Nacht zum Mittwoch Bewölkungsrückgang, nachfolgend gebietsweise Nebelbildung. Niederschlagsfrei. Abkühlung auf 7 bis 4 Grad. Schwachwindig.

Am Mittwoch nach Auflösung von Nebel und Hochnebel wechselnd bewölkt. Trocken. Höchstwerte 10 bis 12 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind. In der Nacht zum Donnerstag abgesehen von Schleierwolken klar. Niederschlagsfrei. Tiefstwerte um 7 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind.

Am Donnerstag wolkig und trocken, am Abend lokal leichter Regen. Sehr mild bei Höchstwerten zwischen 11 bis 14 Grad. Mäßiger, teils stark böiger Südbis Südwestwind.

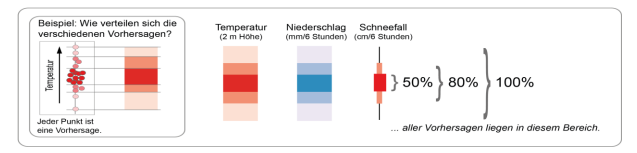
In der Nacht zum Freitag wolkig, örtlich etwas Regen. Abkühlung auf 10 bis 8 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwest- bis Westwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Schwerin



©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, VBZ Offenbach, Thore Hansen =