Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Samstag, 18.10.2025, 20:45 Uhr

Schlagzeile:

In der Nacht zum Sonntag leichter Frost

Wetter- und Warnlage:

Unter Hochdruckeinfluss gelangt mit anfangs nördlicher, am Sonntag auf Südost drehender Strömung kühle und trockene Luft nach Mecklenburg-Vorpommern.

FROST:

In der Nacht zum Sonntag und Sonntagmorgen im Binnenland verbreitet leichter Frost mit Tiefstwerten zwischen 0 und -3 Grad.

Vorhersage für einzelne Tage:

In der Nacht zum Sonntag erst verbreitet klar, zum Morgen teils wolkig. Im Binnenland Frost, Tiefstwerte 1 bis -3 Grad, an der Ostsee 5 bis 1 Grad. Schwachwindig.

Straßenwetter in den Frühstunden (Sonntag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Sonntag heiter, teils wolkig. Trocken. Höchsttemperaturen 9 bis 11 Grad. Schwacher, im Küstenumfeld mäßiger, teils böiger Südostwind. In der Nacht zum Montag zunächst gering bewölkt, später wolkig. Niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 6 bis 2 Grad. Schwacher bis mäßiger, an der See auch frischer Südostwind mit Windböen.

Straßenwetter in den Frühstunden (Montag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

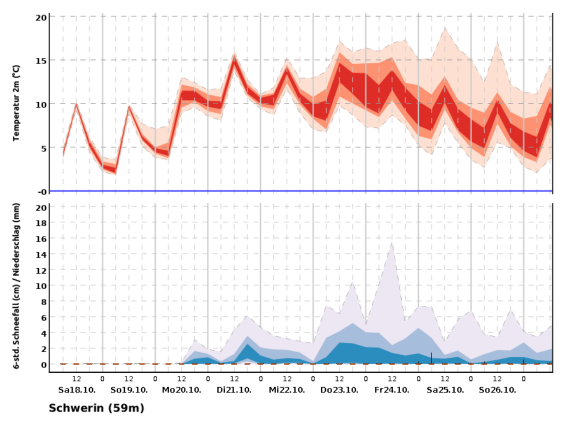
Am Montag zunehmend wolkig bis stark bewölkt, in Vorpommern zunächst noch längere heitere Abschnitte. Am Nachmittag und Abend örtlich Regen. Höchsttemperaturen 10 bis 12 Grad. Mäßiger, an der Küste frischer Südostwind mit Windböen.

In der Nacht zum Dienstag wechselnd bis stark bewölkt, zeitweise etwas Regen. Temperaturrückgang auf 10 bis 7 Grad. Schwacher bis mäßiger, an der Küste frischer sowie böiger Südostwind.

Am Dienstag wolkig bis stark bewölkt, zeitweise etwas Regen. Höchstwerte 13 bis $15~\rm{Grad}$. Mäßiger Südostwind mit Windböen.

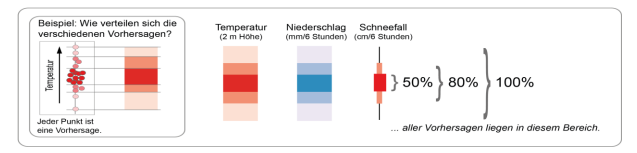
In der Nacht zum Mittwoch wolkig bis stark bewölkt, ab und zu Schauer. Tiefsttemperaturen um 8 Grad. Mäßiger Wind um Süd.

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: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Potsdam, Thomas Hain =