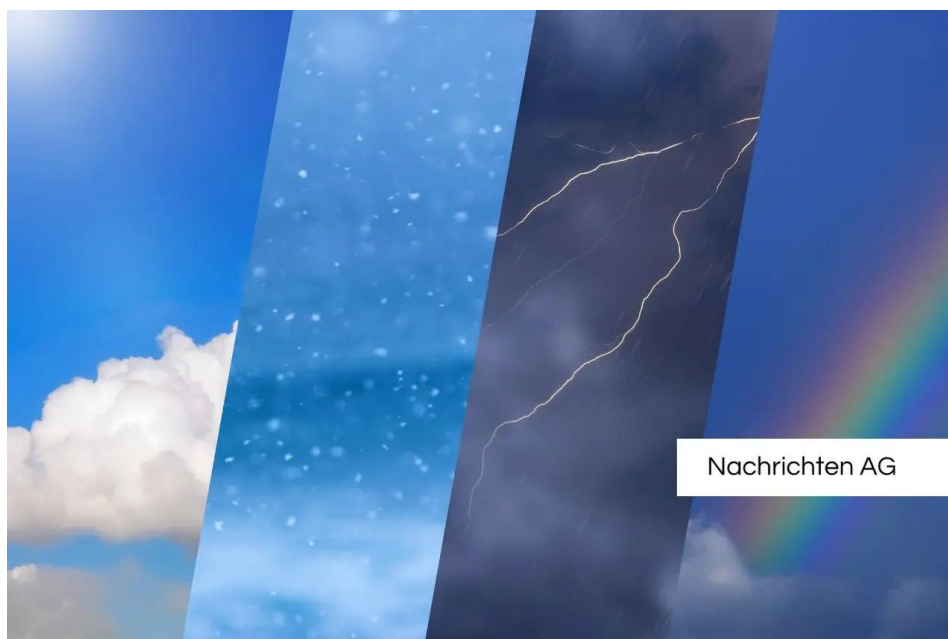


Wetterwarnung für Saarlouis: Vorsicht Glätte und Frostgefahr!

Wetterwarnung für Saarlouis: Gefahr von Glätte und Frost am 27.12.2024. Aktuelle Vorhersage und Handlungsempfehlungen hier.



Am 27. Dezember 2024 gilt eine Wetterwarnung für die Stadt Saarlouis. Der Deutsche Wetterdienst (DWD) hat auf die Gefahr von überfrierender Nässe hingewiesen, die eine geringe Glättegefahr verursacht. Die Warnung ist wirksam von 19:00 Uhr am 27. Dezember bis 10:00 Uhr am 28. Dezember 2024.

Zusätzlich wurde eine weitere Warnung vor Frost für den Kreis Saarlouis ausgesprochen. Diese Warnung betrifft den Zeitraum von 18:00 Uhr am 27. Dezember bis 12:00 Uhr am 28. Dezember 2024. Es wird leichter Frost mit Temperaturen zwischen -2 °C und -5 °C unterhalb von 600 m prognostiziert. In Tal- und Muldenlagen sind sogar Temperaturen von bis zu -8 °C möglich. Die Bevölkerung wird dazu aufgefordert,

entsprechende Frostschutzmaßnahmen zu ergreifen.

Wetterlage und Vorhersage

Zur genaueren Wettersituation in Saarlouis am heutigen Tag vermeldet der DWD eine aktuelle Temperatur von 6 °C bei einer Luftfeuchtigkeit von 63 %. Die gefühlte Temperatur liegt bei 5 °C, während der Wind mit 8 km/h weht. Der UV-Index ist mit 0,79 relativ niedrig.

Eine stündliche Wettervorhersage zeigt für den Tagesverlauf folgende Temperaturen:

- 12:00 Uhr: 6 °C, 0 % Niederschlag, Wind 8 km/h
- 13:00 Uhr: 6 °C, 0 % Niederschlag, Wind 8 km/h
- 14:00 Uhr: 6 °C, 0 % Niederschlag, Wind 7 km/h
- 15:00 Uhr: 6 °C, 0 % Niederschlag, Wind 5 km/h
- 16:00 Uhr: 5 °C, 0 % Niederschlag, Wind 5 km/h
- 17:00 Uhr: 4 °C, 0 % Niederschlag, Wind 5 km/h
- 18:00 Uhr: 3 °C, 0 % Niederschlag, Wind 5 km/h
- 19:00 Uhr: 2 °C, 0 % Niederschlag, Wind 5 km/h
- 20:00 Uhr: 2 °C, 0 % Niederschlag, Wind 5 km/h
- 21:00 Uhr: 2 °C, 0 % Niederschlag, Wind 4 km/h
- 22:00 Uhr: 2 °C, 0 % Niederschlag, Wind 4 km/h
- 23:00 Uhr: 2 °C, 0 % Niederschlag, Wind 4 km/h

Für weitere Details zur Wetterlage in Saarlouis können interessierte Leser die umfassenden Informationen auf [news.de](https://www.news.de) einsehen.

Details

Quellen

- www.news.de
- www.wetter.com

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de