

## **Nebel und Wolken: Halloween-Wetter in Mainz und Rheinhessen!**

Trübes Wetter und Nebel-Warnung in Mainz, Worms und Rheinhessen zum November-Start. Temperaturen zwischen 6 und 15 Grad.

**Worms, Deutschland** - Halloween steht vor der Tür, und das Wetter in Mainz, Worms und Rheinhessen zeigt sich von seiner trüben Seite! Der Oktober verabschiedet sich mit nebligem, herbstlichem Wetter, das die Region in ein mystisches Grau hüllt. Am Donnerstagsmorgen, dem 31. Oktober 2024, ist in Worms mit dichtem Nebel zu rechnen. Der Deutsche Wetterdienst (DWD) hat eine offizielle Nebelwarnung der Stufe 1 herausgegeben, die auch für andere Orte in Rheinland-Pfalz gilt. Ein unheimliches Wetter, das perfekt zur Geisterstunde passt!

Bis zum Nachmittag bleibt der Himmel stark bewölkt, doch es gibt Hoffnung auf kleine Auflockerungen. Regen? Fehlanzeige! Ein leichter Wind aus nördlichen Richtungen weht und bringt kaum Erfrischung. Die Temperaturen erreichen in Worms maximal 13 Grad, während Mainz mit 14 Grad aufwartet. Koblenz könnte sogar bis zu 15 Grad erreichen, aber die graue Decke über den Städten könnte die Stimmung dämpfen.

### **Nebel und Wolken zum Novemberbeginn**

In der Nacht zum Freitag, dem 1. November 2024, wird es zunächst klar bis bewölkt, doch bald ziehen wieder Nebelfelder auf. Die Regenwahrscheinlichkeit bleibt gering, und der Wind weht sanft aus südwestlicher bis westlicher Richtung. Die Temperaturen sinken in Mainz auf frische 6 Grad und in Worms

auf 7 Grad. Ein nebliger Freitagvormittag steht bevor! Am Nachmittag könnte sich in Worms die Sonne blicken lassen, während Mainz in seinen Wolken gefangen bleibt. Höchstwerte von 13 Grad sind zu erwarten, und die Nacht zum Samstag bringt weiterhin bewölktes Wetter mit sich. Die Temperaturen sinken auf 8 Grad in Worms und 9 Grad in Mainz. Ein Herbst, der uns noch lange begleiten wird!

Details	
<b>Ort</b>	Worms, Deutschland
<b>Quellen</b>	• <a href="http://www.inrlp.de">www.inrlp.de</a>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**