

## **Baustellen-Chaos im Landkreis Kelheim: Autofahrer aufgepasst!**

Aktuelle Nachrichten aus dem Landkreis Kelheim am 28.10.2024: Verkehrshinweise, Baustellen und mehr im Überblick.

**Pentling, Deutschland** - Die neuesten Nachrichten aus dem Landkreis Kelheim sind da! Egal, ob es um Baustellen, Verkehrswarnungen oder Neuigkeiten aus der Wirtschaft geht - hier sind die aktuellen Entwicklungen, die Sie nicht verpassen sollten!

Ein besonderer Hinweis für Autofahrer: Die A93 bei Pentling und Thalmassing ist bis Dezember 2024 eine wahre Dauerbaustelle! Planen Sie Ihre Fahrten gut, denn es erwarten Sie schwierige Bedingungen auf dieser wichtigen Verkehrsader. Verkehrseinschränkungen betreffen ab heute auch die B15n in Paring - hier wird ebenfalls am Straßenbelag gearbeitet, was zu Staus führen kann. Und das ist noch nicht alles: Ab dem 4. November werden auf der Äußeren Freisinger Straße in Mainburg und auf der Mühlstraße in Riedenburg ebenfalls schlagartige Veränderungen erwartet. Autofahrer sollten sich auf herausfordernde Verkehrssituationen einstellen und die lokalen Beschilderungen im Auge behalten.

### **Wirtschaft und lokale Updates**

Diese Veränderungen sind nicht nur für Pendler relevant. Auch in der Wirtschaft gibt es Neuigkeiten, die Ihnen den Blick auf die Region erleichtern. Bleiben Sie informiert mit dem Regio-News-Bot von news.de, der Ihnen die Nachricht direkt auf Ihr Handy

liefert. Verpassen Sie keine wichtigen Updates und folgen Sie news.de auch auf Facebook und YouTube, um spannende Inhalte, aktuelle Videos und Gewinnspiele zu entdecken!

Dieser Text ist mit modernster KI-Technologie erstellt worden und steckt voller wertvoller Informationen. Bei Fragen oder Anmerkungen steht die Redaktion immer zur Verfügung. Seien Sie bereit für alle Herausforderungen, die der Verkehr und die Wirtschaft im Landkreis Kelheim mit sich bringen!

#### Details

<b>Ort</b>	Pentling, Deutschland
------------	-----------------------

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