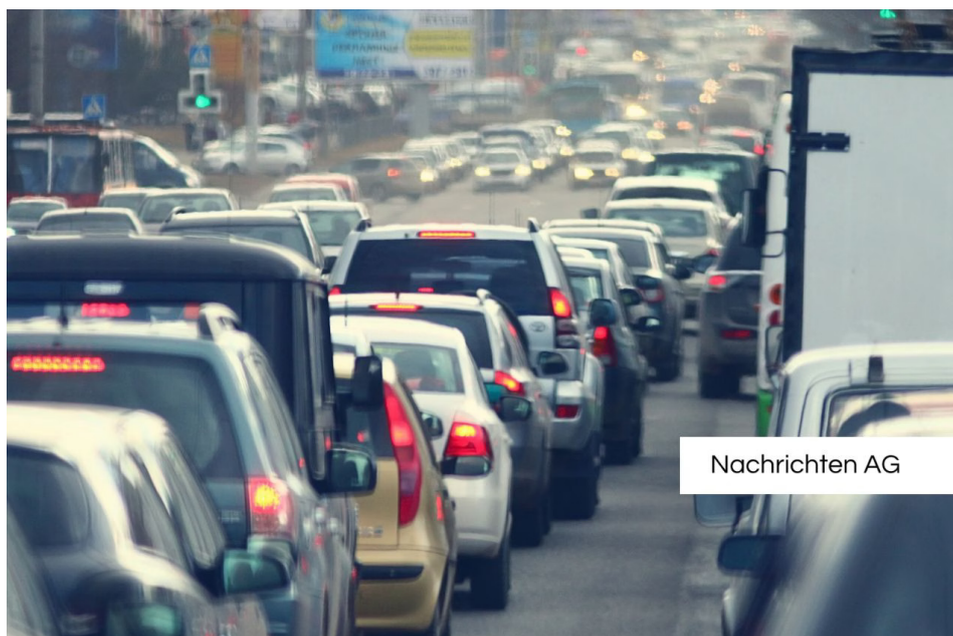


## Verkehrs-Chaos in Lübeck: Stau-Alarm auf A1 und B75!

Aktuelle Verkehrslage in Stormarn: Stau- und Baustelleninfos auf A1, A20 und B75 am 12. Januar 2025. Informieren Sie sich jetzt!



**Lübeck, Deutschland** - Am 12. Januar 2025 berichten verschiedene Quellen über die aktuelle Verkehrslage in Lübeck und Umgebung, die durch Staus, Baustellen und Unfälle geprägt ist. Die Informationen stammen hauptsächlich aus der LN-Staumelder-App, die umfassenden Überblick über die Straßenverhältnisse in Lübeck, Ostholstein, Stormarn, Herzogtum Lauenburg und Kreis Segeberg bietet.

Auf den Autobahnen A1, A20 und A226 sowie den Bundesstraßen B75, B207 und B104 kommt es häufig zu Verkehrsbehinderungen. Insbesondere die A1, die Hamburg mit den Küstenorten verbindet, ist während touristischer Stoßzeiten stark frequentiert. Der ADAC hat in seiner Analyse festgestellt,

dass Staus auf der A1 und A7 in Schleswig-Holstein häufig auftreten. Eine Zusammenarbeit mit TomTom ermöglicht durch die Nutzung von GPS-Daten von Millionen Endgeräten eine präzise Stauplanung. Die Daten werden alle fünf Minuten aktualisiert und stammen ebenfalls von etwa 80 Millionen Mobilfunkgeräten und mehreren Millionen Straßensensoren. Weitere Anbieter von Verkehrsinformationen sind Google Maps, Apple Karten und Garmin.

## Aktuelle Verkehrsinformationen

Für Lübeck stehen live Verkehrsinformationen zur Verfügung, die den aktuellen Verkehrsfluss mit einem Farbcode markieren: Grün steht für freie Fahrt, Orange für dichten Verkehr, Rot für Staugefahr, Dunkelrot für Stau und Schwarz für Sperrungen. Aktuelle Sperrungen betreffen beispielsweise die K26 zwischen Breite Straße und An der Untertrave und die K16 zwischen Brückenweg/Hafenstraße und Kanalstraße. Bei diesen Spuren wurde kein Zeitverlust gemeldet, trotzdem können die Verkehrsbedingungen die Reisezeit beeinflussen.

Darüber hinaus sind auch mehrere Baustellen in und um Lübeck gemeldet. Dazu zählt die K8 zwischen Vorrader Hauptstraße und Karkbrede sowie die A1 E47 zwischen Bad Schwartau und Ratekau, die beide eine Länge von jeweils 0.1 km bzw. 0.6 km aufweisen. Aktuelle Aktualisierungen zeigen, dass keine Zeitverluste bei diesen Baustellen erwartet werden.

Die aktuellen Informationen stammen aus **LN Online** und **Staumelder-Karte**. Diese Plattformen bieten zuverlässige Daten zur Verkehrslage in Echtzeit und helfen den Fahrern, ihre Routen besser zu planen und Verzögerungen zu vermeiden.

Details	
<b>Vorfall</b>	Stau
<b>Ort</b>	Lübeck, Deutschland

Details

**Quellen**

- [www.ln-online.de](http://www.ln-online.de)
- [www.staumelder-karte.de](http://www.staumelder-karte.de)

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**