

Wartungsarbeiten am eHighway: A1 zwischen Lübeck und Reinfeld betroffen

Wartungsarbeiten auf der A1 zwischen Reinfeld und Kreuz Lübeck: Wanderbaustellen am 9., 10. und 12. September 2024. Achten Sie auf Verkehrsbehinderungen!

Die Autobahn GmbH des Bundes hat angekündigt, dass auf dem eHighway Schleswig-Holstein zwischen dem Autobahnkreuz Lübeck und der Anschlussstelle Reinfeld Wartungsarbeiten durchgeführt werden. Diese regelmäßigen Instandhaltungsmaßnahmen, die für den 9., 10. und 12. September 2024 geplant sind, dienen der Gewährleistung der Betriebssicherheit und Effizienz des eHighway-Systems.

Die Arbeiten betreffen insbesondere die Richtungsfahrbahnen (RiFa) und laufen als Wanderbaustelle ab, was bedeutet, dass die Baustelle während der Arbeiten umgezogen wird, um den Verkehr so wenig wie möglich zu beeinträchtigen. Am ersten Tag, dem 9. September, sind die Arbeitsschritte so organisiert, dass in der Zeit von 9:00 bis 11:00 Uhr auf der RiFa Lübeck mit Einschränkungen gerechnet werden muss, da der Hauptfahrstreifen eingezogen wird.

Details der Wartungsarbeiten

Nach der morgendlichen Phase in Lübeck werden die Arbeiten am Nachmittag ab etwa 11:15 Uhr auf der RiFa Hamburg fortgesetzt und dauern bis 15:00 Uhr. In diesem Zeitraum ist ebenfalls mit Behinderungen zu rechnen, da auch hier der Hauptfahrstreifen betroffen ist.

- Am 10. und 12. September finden die Wartungsarbeiten in den Abend- und Nachtstunden von 19:00 bis 5:00 Uhr auf der RiFa Lübeck statt.

In diesen Nächten werden zwei Fahrstreifen eingezogen, wodurch der Verkehr lediglich einstreifig am Arbeitsbereich vorbeigeführt wird. Autofahrer sollten sich auf langsame Fahrtgeschwindigkeiten einstellen und besondere Vorsicht walten lassen. Die Vorgaben zur Geschwindigkeitsbegrenzung sollten während dieser Zeit unbedingt eingehalten werden, um die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer zu garantieren.

Zusätzlich wurden Informationen für LKW-Fahrer zur Verfügung gestellt, die unter „Autobahn Nord – GST“ abrufbar sind. Diese Details sind besonders wichtig für die Berücksichtigung von Durchfahrtsbreiten, was die Planung der Fahrten erheblich erleichtert, besonders in einem Arbeitsbereich mit ständigen Änderungen der Straßenverhältnisse.

Insgesamt ist es entscheidend, dass die Verkehrsteilnehmenden während dieser Wartungsarbeiten auf den Hinweisen der Autobahn GmbH achten, um Staus und Verkehrsbehinderungen zu minimieren. Die Arbeiten sind Teil der fortlaufenden Investitionen in die Infrastruktur des eHighway-Systems und sollen dazu beitragen, die Verkehrssicherheit und die Effizienz des Straßennetzes zu erhöhen.

Details

Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)