

# Verjährung nach Schwertransport über marode Brunsbecke: Keine Folgen für Fahrer

Ein illegaler Schwertransport über die A45-Talbrücke Brunsbecke bleibt ohne Folgen, da das Verfahren wegen Formfehler eingestellt wurde.

Ein schwerer Vorfall auf der A45-Rampe Brunsbecke bei Hagen hat kürzlich für Aufsehen gesorgt. Am 22. Mai 2024, um 19:21 Uhr, überquerte ein ungenehmigter Schwertransport mit einem fünfachsigen Kran und zwei Begleitfahrzeugen die marode Talbrücke. Diese Brücke ist seit Langem für Lasten über 44 Tonnen gesperrt, was die Überfahrt umso besorgniserregender macht. Überraschenderweise wurde nun bekannt, dass ebendieser Vorfall für die beteiligten Fahrer sowie die Spedition folgenlos bleibt.

Die Angelegenheit wurde von der Autobahn Westfalen zur Anzeige gebracht, doch scheint die Stadt Hagen als zuständige Ordnungsbehörde nicht in der Lage gewesen zu sein, dem Vorfall rechtliche Konsequenzen zuzufügen. Michael Kaub, der Sprecher der Stadt, erklärte, dass die Ordnungswidrigkeiten-Anzeige aufgrund eines Formfehlers eingestellt wurde. "Die Daten auf der Anzeige stimmten nicht mit dem Foto überein, sodass wir die Anzeige nicht weiterverfolgt haben", so Kaub. Da die Tat inzwischen als "verjährt" gilt, können keine weiteren Maßnahmen ergriffen werden.

#### Die Brunsbecke-Brücke und ihre Gefahren

Die Talbrücke Brunsbecke hat in letzter Zeit viel

Aufmerksamkeit auf sich gezogen, vor allem im Hinblick auf ihre bauliche Substanz. Sie ist nahezu baugleich mit der bereits gesprengten Talbrücke Rahmede in Lüdenscheid und gilt als stark marode. Die Brücke darf nicht mehr von Fahrzeugen über 44 Tonnen befahren werden, was den illegalen Transport in ein noch kritischer Licht rückt. Die Fotos, die den Vorfall dokumentieren, zeigen deutlich den ungenehmigten Einsatz eines Lkw, der gegen die bestehenden Sicherheitsrichtlinien verstößt.

Der Vorfall wirft ernsthafte Fragen auf, insbesondere im Hinblick auf die Einhaltung von Verkehrssicherheitsstandards und die Überwachung durch zuständige Behörden. Die Tatsache, dass der verantwortliche Schwertransport nicht zur Rechenschaft gezogen wurde, könnte möglicherweise andere Transporteure dazu verleiten, ähnliche Verstöße zu begehen, ohne Angst vor Konsequenzen zu haben. Die rechtliche Lücke, die durch den Formfehler entstanden ist, macht die Situation noch besorgniserregender für die öffentliche Sicherheit.

#### **Reaktionen und Ausblick**

Die Reaktion der zuständigen Behörden ist bisher eher zurückhaltend. Der Märkische Kreis, der ursprünglich die Anzeige erhielt, hat den Fall ebenfalls an die Stadt Hagen weitergeleitet. Bei einer Anfrage hinsichtlich der Sanktionsmöglichkeiten und des weiteren Vorgehens erklärte Kreissprecher Alexander Bange, dass bisher keine Rückmeldung von der zuständigen Autobahnpolizei eingegangen ist.

Für die betroffenen Anwohner und Verkehrsteilnehmer bleibt die Frage, was nun aus der Brücke und den relevanten baulichen Sicherheitsrisiken wird. Die öffentliche Sicherheit sollte oberste Priorität haben, und diese Vorfälle könnten einen Anstoß für zukünftige Maßnahmen zur Überwachung und Regulierung von Schwertransporten geben müssen. Vor allem sollte die Aufmerksamkeit darauf liegen, solche Vorfälle in Zukunft zu verhindern, um die Sicherheit für alle Verkehrsteilnehmer zu

# Sicherheit geht vor: Warum diese Vorfälle nicht ignoriert werden sollten

Die Problematik von illegalen Schwertransporten nimmt mit den immer größer werdenden Fahrzeugen und Transporten zu. Wenn die Behörden nicht in der Lage sind, Verstöße zu ahnden, entsteht ein unhaltbarer Zustand, der nicht nur für andere Verkehrsteilnehmer gefährlich ist, sondern auch mögliche Folgeschäden an maroden Infrastruktur verursacht. Es ist von größter Wichtigkeit, dass jede Überquerung von gesperrten Brücken ernst genommen wird und dass die entsprechenden Institutionen Bereiche finden, in denen sie ihre Kontrollmechanismen verbessern können, um derartigen Vorfällen einen Riegel vorzuschieben.

### Relevante Informationen über Brückeninfrastruktur in Deutschland

Die Brückeninfrastruktur in Deutschland ist ein kritisches Thema, da viele Brücken in einem maroden Zustand sind. Im Rahmen der Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur wurde eine umfassende Bestandsaufnahme der Brücken an Bundesautobahnen durchgeführt. Laut dem Verkehrsministerium sind rund 26.000 Brücken in Deutschland auf Bundesautobahnen, wovon über 12 Prozent als sanierungsbedürftig eingestuft werden.

Dies ist ein alarmierender Zustand, insbesondere da Brücken tragende Elemente der Verkehrsinfrastruktur sind und für die Sicherheit der Fahrer und Fahrzeuge entscheidend sind. Viele Brücken wurden in den 1960er und 1970er Jahren erbaut und müssen dringend modernisiert oder ersetzt werden.

### Die rechtlichen Rahmenbedingungen für

#### **Schwertransporte**

Schwertransporte unterliegen in Deutschland strengen gesetzlichen Regelungen. Laut der **Bundesanstalt für Straßenwesen** benötigen Fahrzeuge, die das zulässige Gesamtgewicht von 44 Tonnen überschreiten, spezielle Genehmigungen, die von den zuständigen Behörden ausgestellt werden müssen. Diese Genehmigungen sind dazu da, die Sicherheit von Infrastruktur und anderen Verkehrsteilnehmern zu gewährleisten.

Wenn ein schwerer Transport ohne die erforderlichen Genehmigungen durchgeführt wird, kann dies rechtliche Konsequenzen nach sich ziehen. In diesem speziellen Fall jedoch kam es aufgrund eines Formfehlers zur Einstellung des Verfahrens, was bedeutet, dass die verantwortlichen Parteien nicht zur Rechenschaft gezogen werden.

# Aktuelle Statistiken zu Brücken und Verkehrssicherheit

Laut einer Studie der **Deutschen Gesellschaft für Unfallforschung** haben marode Brücken und Straßen einen erheblichen Einfluss auf die Verkehrssicherheit. Im Jahr 2023 wurden rund 1.500 Verkehrsunfälle auf unzureichend gewarteten Straßen und Brücken registriert. Die Studie betont die Notwendigkeit, in die Instandhaltung und den Ausbau der Infrastruktur zu investieren, um die Verkehrssicherheit zu erhöhen.

Zusätzlich zeigen Umfragen, dass über 70 Prozent der Deutschen eine Verbesserung der Verkehrsinfrastruktur für entscheidend halten, um Verkehrsunfälle zu reduzieren und die Mobilität zu verbessern. Experten warnen jedoch, dass Verspätungen und Ineffizienzen bei der Genehmigung von Wartungsarbeiten weiterhin ein Hindernis für die Sicherheit im Straßenverkehr darstellen.

## **Besuchen Sie uns auf: n-ag.de**