

Schock in Tirol: Lkw stürzt bei Aufräumarbeiten über Böschung!

Am 7. Juli 2025 stürzte eine 32-jährige Lkw-Fahrerin in Strengen, Tirol, bei Aufräumarbeiten ab. Verletzungen und erheblicher Sachschaden.



Nachrichten AG

Strengen, Tirol, Österreich - Am 7. Juli 2025 kam es in Strengen, Tirol, zu einem schweren Unfall, als eine 32-jährige Österreicherin mit einem 4-achsigen Lkw mit Muldenaufbau, der beladen war mit etwa 18 Tonnen „Murenmaterial“, in der Forststraße im Bereich Riefenwald von der Straße abkam. Der Lkw war für Aufräumarbeiten nach einem Murenabgang eingesetzt.

Bei der Fahrt in einer Linkskehre gerieten die rechten Reifen des Fahrzeugs über den nassen und matschigen Wegrand. In der Folge kippte das Fahrzeug zur Seite und stürzte etwa 10 Meter in die Böschung, bevor es durch den Aufprall an zwei Bäumen zum Stillstand kam. Die Lenkerin wurde mit unbestimmten

Verletzungen ins Krankenhaus Zams gebracht, konnte sich jedoch selbstständig aus dem Lkw befreien.

Ursache und Folgen des Unfalls

Der Unfall verursachte erheblichen Schaden am Lkw, welcher anschließend von der Feuerwehr Strengen besichtigt wurde. Trotz der Schäden am Fahrzeug blieb der Tank unbeschädigt, und es konnte kein Dieselaustritt festgestellt werden. Der Vorfall zeigt die Gefahren, die beim Transport von Murenmaterial in unwegsamem Gebieten auftreten können.

Derzeit sind mehr als 10 Lkw-Fahrzeuge verschiedener Transportunternehmen in der Region aktiv, um Murenmaterial zur Deponie in Strengen und Flirsch zu transportieren. Die Unfallstatistik ist in diesem Zusammenhang von großer Bedeutung, da sie zuverlässige und umfassende Daten zur Verkehrssicherheit liefert. Diese Statistiken dienen als Grundlage für Maßnahmen in der Gesetzgebung, Verkehrserziehung, beim Straßenbau und in der Fahrzeugtechnik.

Überblick über Verkehrssicherheit

Die Erhebungen zur Verkehrssicherheit, die von der **Statistischen Ämtern** durchgeführt werden, umfassen ausführliche Angaben zu Unfällen, den Beteiligten und den Ursachen. Diese Daten sind entscheidend, um Strukturen des Unfallgeschehens zu erkennen und passende Maßnahmen in der Verkehrspolitik zu implementieren. Besonders wichtig sind die Statistiken im Hinblick auf Unfälle mit Personen- oder Sachschaden sowie bei Transporten gefährlicher Güter.

Der Vorfall in Strengen gibt Anlass zur Diskussion über die Verkehrssicherheit im Bereich der Forststraßen, wo ungeschulte Fahrer und ungünstige Wetterbedingungen zu schwerwiegenden Unfällen führen können. Um die Sicherheit zu erhöhen, sind präventive Maßnahmen und Schulungen für Fernfahrer

unumgänglich.

Details	
Vorfall	Verkehrsunfall
Ort	Strengen, Tirol, Österreich
Verletzte	1
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.fireworld.at• tirol.orf.at• www.destatis.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at