

Glatte Straßen: 18-Jährige prallt mit Ford gegen Baum in Nusse!

Eine 18-Jährige verunglückte am 13.01.2025 bei Nusse aufgrund von Glätte. Das Auto prallte gegen Bäume, leichte Verletzungen.



Nusse, Deutschland -

Am Sonntagnachmittag hatte eine 18-jährige Autofahrerin aus dem Kreis Herzogtum Lauenburg einen Unfall auf der Landstraße Schewenböken (L220). Der Vorfall ereignete sich gegen 16.50 Uhr, als die Fahrerin in Richtung Nusse unterwegs war. Wegen Glätte geriet sie mit ihrem roten Ford Fiesta nach rechts von der Fahrbahn ab.

Das Fahrzeug rutschte in einen Graben und prallte gegen zwei Bäume. Der Ford Fiesta wurde durch den Aufprall stark beschädigt; vordere Achsen rissen heraus, und sowohl

Stoßstange, Schlossträger, Scheinwerfer als auch Teile des Motors wurden zerstört. Nach dem Aufprall stand das Auto quer zur Straße im Graben. Die Fahrerin erlitt glücklicherweise nur leichte Verletzungen und wurde in ein Krankenhaus gebracht. Der entstandene Sachschaden wird auf rund 5000 Euro geschätzt, wie [In-online.de](http://www.in-online.de) berichtete.

Wetterbedingungen verursachen weitere Unfälle

In der Nacht zu Dienstag traten in Südlichen Schleswig-Holstein mehrere Verkehrsunfälle auf, die ebenfalls auf Glätte zurückzuführen sind. Auf der A24 bei Talkau überschlug sich ein Auto, wobei eine Person leicht verletzt ins Krankenhaus gebracht werden musste. Auf der A1 bei Lübeck rutschte ein Fahrzeug in einen Graben, während ein anderes Auto ins Schleudern geriet und von der Fahrbahn abkam. Glücklicherweise gab es bei diesen Unfällen keine Verletzten.

Zusätzlich verletzte sich ein Fahrradfahrer in Stockelsdorf bei Lübeck an der Hand in einem Glätteunfall. Diese Zwischenfälle verdeutlichen die Gefahren, die winterliche Straßenverhältnisse mit sich bringen können, wie [n-tv.de](http://www.n-tv.de) berichtete.

Details	
Vorfall	Verkehrsunfall, Verkehrsunfall, Verkehrsunfall
Ursache	Glätte
Ort	Nusse, Deutschland
Verletzte	3
Schaden in €	5000
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.in-online.de• www.n-tv.de

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de