

Schwerer Verkehrsunfall in Kloster Lehnin: Familie in Gefahr!

Am 22. Dezember 2024 ereignete sich ein schwerer Verkehrsunfall auf der A2 bei Kloster Lehnin. Vier Personen verletzt.

Kloster Lehnin, Deutschland - In Kloster Lehnin kam es am Sonntagmorgen, dem 22. Dezember 2024, zu einem schweren Verkehrsunfall auf der Autobahn A 2. Gegen drei Uhr früh verlor ein PKW mit vier Insassen aus bislang ungeklärten Gründen die Kontrolle, überschlug sich mehrfach und landete auf den Rädern im Grünbereich der Anschlussstelle Lehnin. Bei dem Unfall waren eine Frau, ein Mann und zwei kleine Kinder an Bord, darunter ein nur wenige Monate altes Baby. Die beiden Kinder sowie die Frau wurden umgehend in umliegende Krankenhäuser eingeliefert, während der 41-jährige Fahrer zur Blutabnahme in eine Polizeidienststelle gebracht wurde. Bei dem Wagen entstand ein Totalschaden, und die Polizei hat die Ermittlungen zur Unfallursache aufgenommen, wie die **MAZ** berichtete.

Zusammenstoß zwischen zwei Fahrzeugen

Bereits am Samstagnachmittag, dem 21. Oktober 2023, ereignete sich in der Gemeinde Kloster Lehnin ein weiterer schwerer Verkehrsunfall, als zwei Fahrzeuge an einer Kreuzung zusammenkamen. Ein 41-jähriger Fahrer eines Nissan missachtete die Vorfahrt eines VW und es kam zu einem heftigen Zusammenstoß. Der VW-Fahrer, ein 43-jähriger, musste nach dem Unfall aus seinem erheblich beschädigten Fahrzeug befreit werden. Insgesamt wurden vier Personen, darunter ein 11-jähriges Kind, schwer verletzt und mussten notärztlich

behandelt werden. Mehrere Rettungskräfte, darunter zwei Rettungshubschrauber, waren im Einsatz, wie **ReportNet24** berichtete. Die Polizei leitete Ermittlungen ein und stellte die Fahrzeuge zur Beweissicherung sicher.

Details	
Vorfall	Verkehrsunfall, Verkehrsunfall, Verkehrsunfall
Ursache	Unfall, Vorfahrtsverstoß, Alkohol
Ort	Kloster Lehnin, Deutschland
Verletzte	6
Festnahmen	1
Schaden in €	40000
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.maz-online.de• www.reportnet24.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at