

Verkehrschao in Alfeld: Ampelausfall führt zu spektakulärem Unfall!

Eine 69-jährige Fahrerin verursachte in Alfeld einen Unfall, als sie eine ausfallende Ampel übersah. Sachschaden: 30.000 Euro.

Am 9. Oktober 2024, frühmorgens um 6:45 Uhr, ereignete sich ein Verkehrsunfall an der Kreuzung Walter-Gropius-Ring und Winzenburger Straße in Alfeld. Zu diesem Zeitpunkt war die dortige Ampelanlage ausgefallen und befand sich im Blinklichtmodus, was bedeutete, dass die Verkehrsteilnehmer sich an den vorfahrtsregelnden Verkehrszeichen orientieren mussten.

Involviert in den Vorfall war eine 69-jährige Frau aus Alfeld, die mit ihrem BMW stadtauswärts auf der Winzenburger Straße in Richtung Hörsum fuhr. Sie bemerkte nicht, dass von rechts eine 33-jährige Fahrerin aus Freden mit ihrem Seat Cupra die Vorfahrt hatte. Dies führte zu einem Zusammenstoß der beiden Fahrzeuge an der Kreuzung. Doch glücklicherweise blieben beide Fahrerinnen unverletzt.

Details zum Unfallhergang

Der Sachschaden am BMW und dem Seat Cupra wird auf etwa 30.000 Euro geschätzt. Aufgrund der starken Beschädigungen waren die Fahrzeuge nicht mehr fahrbereit und mussten abgeschleppt werden. In Anbetracht des Wahnsinns auf unseren Straßen ist es fast ein Glücksfall, dass bei diesem Vorfall niemand zu Schaden kam.

Die lokale Straßenmeisterei wurde sofort über den Ausfall der Ampel informiert. Solche technischen Pannen an Ampelanlagen können ernsthafte Konsequenzen für den Verkehr haben, und die schnelle Reaktion der zuständigen Behörden ist in solchen Situationen unerlässlich.

Fälle wie dieser verdeutlichen, wie wichtig es ist, die Verkehrszeichen aufmerksam zu beachten, besonders wenn elektronische Regelungen wie Ampeln nicht funktionsfähig sind. Die Verkehrssicherheit sollte im Mittelpunkt des Handelns aller Verkehrsteilnehmer stehen, um Unfälle wie diesen zu vermeiden.

Für detaillierte Informationen über die Sicherheitsmaßnahmen an unbeschalteten Kreuzungen und die Bedeutung der Verkehrsschilder verweisen wir auf weiterführende Berichte, die eine grössere Perspektive auf solche Vorfälle bieten. Mehr dazu in einem Artikel **von www.presseportal.de**.

Details

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at