

Verletzte bei Verkehrsunfall in Rhyern: Autounfall auf B63 führt zu Verkehrschao

Verkehrsunfall auf B63 in Rhyern: Opel Corsa kracht auf Sattelzug, zwei Verletzte. Details zu Datum, Ort und Ursache des Unfalls.

Neue Verkehrssituationen nach Unfall auf der B63 in Rhyern

In Hamm-Rhyern kam es am Mittwochmorgen zu einem Verkehrsunfall, bei dem zwei Personen verletzt wurden. Die Kollision zwischen einem Opel Corsa und einem Sattelzug führte zu Verkehrsbehinderungen auf der Werler Straße und rund um die A2-Auffahrt.

Durch die vorübergehende Teilspernung der B63 staute es sich sowohl auf der Straße als auch auf der Autobahn im Bereich der Abfahrt. Besonders an der bekannten Kreuzung Werler Straße/Unnaer Straße kam es zu längeren Wartezeiten aufgrund der Sperrung der Auffahrt Hannover.

Den vorliegenden Informationen zufolge planten sowohl der Lastwagenfahrer als auch der Fahrer des Opel Corsa mit Nordhorner Kennzeichen, auf die Autobahn A2 in Richtung Hannover aufzufahren. Als der Pkw in die Auffahrt einbog, kollidierte er mit der Zugmaschine des Sattelzuges.

Sowohl der Opel Corsa als auch der Lastwagen erlitten erhebliche Schäden. Der Opel war nicht mehr fahrtüchtig und musste abgeschleppt werden. Ob der Lastwagen seine Fahrt zur

nächsten Werkstatt fortsetzen konnte, war vorerst unklar.

Neben dem Fahrer befand sich eine weitere Person im Auto. Beide Insassen wurden leicht verletzt und vom Rettungsdienst in ein Krankenhaus gebracht. Der Lastwagenfahrer blieb zum Glück unverletzt.

Dieser Vorfall verdeutlicht die Bedeutung der Sicherheit im Straßenverkehr und die unmittelbaren Auswirkungen von Verkehrsunfällen auf den Verkehrsfluss und die betroffenen Personen. Ein ähnlicher Unfall zwischen einem Auto und einem Lastwagen wurde auch in Welper gemeldet.

Solche Ereignisse unterstreichen die Notwendigkeit, besonders vorsichtig zu fahren und die Verkehrsregeln zu beachten, um unnötige Unfälle zu vermeiden. Die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer sollte stets oberste Priorität haben.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)