



## Polizeirevier Harz

### Polizeimeldungen

#### Verkehrsunfallgeschehen

#### **Verkehrsunfall mit verletztem Kradfahrer / Verkehrsunfall mit drei Leichtverletzten / Verkehrsunfall unter Alkoholeinwirkung**

##### Verkehrsunfall mit verletztem Kradfahrer

Halberstadt - Am 05.07.2024 gegen 16:00 Uhr befuhren ein 72-jähriger Fahrzeugführer und ein 38-jähriger Kradfahrer die Bundesstraße 81 zwischen Wilhelmshöhe und Halberstadt. Der 72-jährige beabsichtigte mit seinem Toyota einen LKW zu überholen. Auf Grund von Gegenverkehr brach der Toyota-Fahrer seinen Überholvorgang ab und scherte wieder hinter dem LKW ein. Dies bemerkte der 38-jährige Kradfahrer, welcher sich ebenfalls im Überholvorgang befand, zu spät und fuhr auf den Toyota auf. Hierbei verletzte sich der 38-jährige schwer und wurde mittels eines Rettungshubschraubers in ein Universitätsklinikum verbracht. Die Bundesstraße 81 musste für zwei Stunden voll gesperrt werden.

##### Verkehrsunfall mit drei Leichtverletzten

Derenburg - Am 05.07.2024 gegen 16:50 Uhr befuhr ein 23-jähriger mit seinem Skoda die Landstraße 84 zwischen Derenburg und Heimbürg. In Folge eines Überholvorganges kollidierte der 23-jährige mit einem sich im Gegenverkehr befindlichen PKW Peugeot. Bei dem Verkehrsunfall wurden der 23-jährige sowie der 46-jährige Fahrzeugführer des Peugeot und dessen 12-jähriger Insasse leicht verletzt. An den Fahrzeugen entstand erheblicher Sachschaden. Gegen den aus Leipzig stammenden 23-jährigen wurde ein Ermittlungsverfahren wegen Fahrlässiger Körperverletzung eingeleitet.

##### Verkehrsunfall unter Alkoholeinwirkung

Elbingerode Am 05.07.2024 gegen 16:15 Uhr stieß eine 60-jährige Fahrzeugführerin mit ihrem Nissan gegen einen Poller eines Einkaufsmarktes. Im Zuge der Verkehrsunfallaufnahme ergab ein bei der 60-jährigen durchgeführter Atemalkoholtest einen Wert von 1,5 Promille. Der 60-jährigen wurde eine Blutprobe entnommen, ihr Führerschein beschlagnahmt und gegen sie ein Ermittlungsverfahren wegen Gefährdung des Straßenverkehrs eingeleitet

