



## Zentraler Verkehrs- und Autobahndienst der PI Dessau-Roßlau

### Polizeimeldungen ZVAD Dessau-Roßlau

Berichtszeitraum vom 02.04. bis 03.04.2024

#### Verkehrsgeschehen

- Geschwindigkeitskontrolle -  
(Landkreis Wittenberg)

Am Dienstag, den 02.04.2024, wurde in der Lausiger-Teich-Straße in Pretzsch eine Geschwindigkeitskontrolle durchgeführt. Es wurden insgesamt 224 Fahrzeuge gemessen. Bei einer zulässigen Höchstgeschwindigkeit von 30 km/h wurden 5 Verstöße festgestellt.

Die höchste gemessene Geschwindigkeit betrug 58 km/h.

- Geschwindigkeitskontrolle -  
(Landkreis Anhalt-Bitterfeld)

Am Dienstag, den 02.04.2024, wurde in der Ringstraße in Schora eine Geschwindigkeitskontrolle durchgeführt. Es wurden insgesamt 351 Fahrzeuge gemessen. Bei einer zulässigen Höchstgeschwindigkeit von 50 km/h wurden 4 Verstöße festgestellt.

Die höchste gemessene Geschwindigkeit betrug 72 km/h.

- Geschwindigkeitskontrolle -  
(Landkreis Wittenberg)

Am Dienstag, den 02.04.2024, wurde auf der B 2 bei Pratau eine Geschwindigkeitskontrolle durchgeführt. Es wurden insgesamt 1416 Fahrzeuge gemessen. Bei einer zulässigen Höchstgeschwindigkeit von 100 km/h wurden 13 Verstöße festgestellt.

Die höchste gemessene Geschwindigkeit betrug 157 km/h.

- Fahrzeugbrand -  
(Landkreis Anhalt-Bitterfeld)

Am Dienstag, den 02.04.2024, gegen 10:15 Uhr kam es auf der BAB 9 zwischen den Anschlussstellen Halle und Wolfen in Fahrtrichtung Berlin zu einem Fahrzeugbrand.

Aus bisher unbekannter Ursache gab es während der Fahrt bei einem PKW Seat einen technischen Defekt. Daraufhin ließ der 55-jährige Fahrer das Fahrzeug auf den

Randstreifen ausrollen. Hier bemerkten der Fahrer und die 54-jährige Beifahrerin, dass sich im Motorraum ein Brand entwickelte und verließen das Fahrzeug. In der weiteren Folge brannte der Seat komplett aus.

Auf Grund von Löscharbeiten musste die Autobahn kurzzeitig komplett und später teilweise für mehrere Stunden gesperrt werden.

Die Beifahrerin wurde auf Grund Schock zur Behandlung in ein Krankenhaus gebracht.