



Polizeirevier Salzlandkreis

Polizeimeldungen Polizeirevier Salzlandkreis

Kriminalitäts- und Verkehrsunfallgeschehen

Mukrena (PKW Kontrolle nach Flucht)

Am frühen Freitagmorgen, gegen 00:40 Uhr, sollte im Bereich der Ortslage Zweihausen ein mit zwei Personen besetzter PKW einer Verkehrskontrolle unterzogen werden. Das Fahrzeug versuchte sich der Kontrolle zu entziehen und fuhr mit überhöhter Geschwindigkeit in Richtung Mukrena. In der Ortslage verlor der Fahrzeugführer die Kontrolle über das Fahrzeug und fuhr in den Straßengraben. Die beiden Insassen ergriffen nach dem Unfall die Flucht. Ein der Insassen konnte dabei direkt gestellt und festgenommen werden. Der zweite Insasse konnte im Rahmen der weitläufigen Suchmaßnahmen, bei den auch der Polizeihubschrauber zum Einsatz kam, etwa 2 Stunden später in der Ortslage Mukrena gestellt werden. Ausschlaggebend hierbei war der Hinweis eines Anwohners, der eine fremde Person in seinem Garten bemerkt hatte. Beide Personen (48 und 50 Jahre alt) sind polizeilich bereits bekannt. Der PKW wurde sichergestellt und Ermittlungen eingeleitet. Die angebrachten Kennzeichen (Deutschland) waren im Zulassungssystem nicht vergeben. Der 50-Jährige wurde nach sachleitender Entscheidung der Staatsanwaltschaft und nach Abschluss aller notwendigen Maßnahmen wieder entlassen. Gegen den 48-Jährige lag seitens der Staatsanwaltschaft Würzburg ein Haftbefehl (Ersatzfreiheitsstrafe) vor. Den haftbefreienden Betrag konnte er nicht bezahlen und wurde daraufhin in eine JVA eingeliefert.

Salzlandkreis (Unfallgeschehen)

Seit Donnerstagmittag, wurden im Salzlandkreis 23 Unfälle gemeldet und polizeilich aufgenommen. In allen Fällen blieb es bei Sachschäden, Personen wurden nicht unverletzt. Die Räumdienste des Kreises und der Gemeinden waren im Dauereinsatz.

(koma)



Impressum: Polizeiinspektion Magdeburg Polizeirevier Salzlandkreis Bereich Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Franzstraße 35
06406 Bernburg Tel: +49 3471 379 402 Fax: +49 3471 379 210 mail: presse.prev-slk@polizei.sachsen-anhalt.de