



SACHSEN-ANHALT

Polizeimeldung: 124/2021
Landkreis Börde, den 17.05.2021

Polizeirevier Börde

Polizeimeldungen

Kriminalitäts- und Verkehrslage

Kriminalitätslage

Sachbeschädigung durch Schmierereien

Zielitz, 15. bis 17.05.2021, 03:00 Uhr

In Zielitz wurde durch unbekannte Schmierfinken der Unterstand für Einkaufswagen mit schwarzer und blauer Farbe versehen. Es wurden verschiedene Buchstaben angesprüht. Ein Ermittlungsverfahren wurde eingeleitet. Sachdienliche Hinweise nimmt die Polizei unter der Rufnummer 03904/4780 entgegen.

Einbruch in Leergutlager

Oschersleben, 15. bis 17.05.2021

Ein Außenlager eines Getränkehandels in der Anderslebener Straße wurde am vergangenen Wochenende in Oschersleben aufgebrochen. Die Täter nahmen Leergut im Wert von ca. 200 € mit. Ein Ermittlungsverfahren wurde eingeleitet. Hinweise nimmt die Polizei unter der Rufnummer 03904/34780 entgegen.

Verkehrslage

unter BTM Einwirkung gefahren

Oschersleben, 16.05.2021, 22:40 Uhr

In Oschersleben wurde ein PKW kontrolliert, da das Licht defekt war. Bei der Herausgabe der Papiere öffnete der 19jährige Fahrer das handschuhfach und es purzelten Tabletten heraus. Aus dem Fahrzeug selbst roch es nach Cannabis, so dass der Fahrer genauer unter die Lupe genommen wurde. Ein BTM Schnelltest fiel positiv aus, so dass eine Blutprobe entnommen wurde. Der Mann erklärte, dass er vor einigen Stunden einen Joint geraucht und vor Antritt der Fahrt eine Tablette eingeworfen hatte. Einige BTM hatte er auch noch dabei. Die Einleitung eines Ermittlungsverfahrens war die Folge.

Fahren unter Alkoholeinwirkung

Calvörde, L 24, 17.05.2021, 08:18 Uhr

Ein LKW fuhr in Schlangenlinie auf der L 24 und die Polizei konnte den Sattelzug stoppen. Der 45jährige Fahrer pustete 1,7 Promille. Ein Beifahrer war ebenfalls im Fahrzeug. Dieser durfte aber den LKW auch nicht fahren, da dieser 1,4 Promille gepustet hatte. Der LKW wurde verschlossen und der Spediteur informiert. Ein Ermittlungsverfahren gegen den Fahrer wurde eingeleitet und eine Blutprobe entnommen.

