



## Polizeirevier Salzwedel

### Polizeimeldungen

Berichtszeitraum vom 08.07.2022 bis 10.07.2022

#### **Autofahrer mit 1,52 ‰**

Gardelegen, Klammstieg, 08.07.2022, 13:24 Uhr

Am Freitagmittag kontrollierte eine Streife der Gardelegener Polizei routinemäßig einen VW-Fahrer im Gardelegener Klammstieg. Als die Beamten den Fahrer aufforderten, die Papiere auszuhändigen, nahmen sie Alkoholgeruch aus dem Fahrzeuginneren wahr. Eine anschließende Alkoholkontrolle brachte einen Wert von 1,52‰ auf das mobile Messgerät. Der VW-Fahrer fand sich anschließend in Polizeibegleitung im Gardelegener Krankenhaus zur einer Blutprobenentnahme wieder. Gegen den VW-Fahrer wurde eine Anzeige wegen Trunkenheit im Straßenverkehr geschrieben – der Führerschein blieb bei der Polizei.

#### **Alkoholisierte Radfahrer ohne Licht**

Arendsee OT Kerkuhn, 08.07.2022, 23:40 Uhr

Am Freitagabend, zwischen Sanne und Kerkuhn fiel einer Streifenwagenbesatzung ein Radfahrer (23) auf, welcher ohne Licht unterwegs war. Als der Radfahrer daraufhin kontrolliert wurde, konnte auch Alkoholgeruch festgestellt werden. Ein Atemalkoholtest ergab einen Wert von 2,17‰. Es folgte eine Blutprobenentnahme und eine Strafanzeige.

#### **Radfahrer unter Alkohol**

Kakerbeck, 09.07.2022, 01:05 Uhr

Am Samstagmorgen fiel der Polizei in Kakerbeck ein 31-jähriger Radfahrer auf, welcher eine unsichere Fahrweise aufwies. In der folgenden Kontrolle fiel den Beamten Alkoholgeruch auf. Der Mann hatte einen Atemalkoholwert von 1,71‰. Es folgte eine Blutprobenentnahme im Altmarkklinikum in Gardelegen, die Untersagung der Weiterfahrt und ein Strafverfahren.

#### **Unfallflucht unter Alkohol**

Salzwedel, Altperverstraße, 09.07.2022, 02:51 Uhr

Durch Beamte der Polizei Salzwedel wurde am Samstagmorgen ein PKW kontrolliert. Bei der Kontrolle stellten die Beamten zunächst Alkoholgeruch ausgehend vom Fahrer des PKW fest. Der 44-jährige hatte einen Atemalkoholwert von 1,52‰. Im Laufe der Kontrolle wurde ebenfalls ein fehlender Außenspiegel am PKW festgestellt. Der Fahrzeugführer gab daraufhin an, auf seinem Heimweg einen parkenden PKW touchiert zu haben, wobei sein Außenspiegel verloren ging. Durch die Beamten konnte später der andere PKW festgestellt werden. Den Fahrer musste die Beamten zur Blutprobenentnahme ins Altmarkklinikum Salzwedel begleiten. Ihn erwarten nun Strafverfahren wegen des unerlaubten Entferns vom Unfallort und Trunkenheit im Straßenverkehr.

### **Sachbeschädigung an einer Schranke**

Neuendorf am Damm, 09.07.2022, 10:00 Uhr

Durch einen Verkehrsteilnehmer wird gemeldet, dass eine Schranke in Neuendorf am Damm beschädigt worden wäre. Vor Ort bestätigte sich die Meldung. Die Schranke, aus Richtung Kremkau kommend, war beschädigt beziehungsweise verbogen. Anhand der Beschädigung ist davon auszugehen, dass diese durch Körperkraft beschädigt wurde. Bei der Schranke handelt es sich um einen Bestandteil der Baustellenabspernung, welche installiert wurde, um Unberechtigte am Befahren der Baustelle zu hindern und den Verkehrsfluss auf den Umleitungsstrecken für berechnigte Fahrzeuge zu gewährleisten. Ein Strafverfahren wegen Sachbeschädigung wurde eingeleitet. Zeugen, welche Hinweise zum Verursacher geben können, werden gebeten, sich persönlich oder telefonisch unter der Telefonnummer 03907 / 724-0 bei der Polizei zu melden.

### **Zaun demoliert**

Salzwedel, Drosselweg, 08.07.2022, 19-23:45 Uhr

Am Freitagabend wurde im Salzwedeler Drosselweg durch unbekannte Täter ein Zaun demoliert. Eine Querstrebe des Zauns wurde dabei vom restlichen Zaun getrennt und hat zusätzlich einen danebenstehenden PKW beschädigt. Es entstand ein geschätzter Sachschaden in Höhe von ca. 500 Euro. Sachdienliche Hinweise zu dem oder den Tätern nimmt das Polizeirevier Salzwedel unter Tel.: 03901/848-0 oder persönlich entgegen.

(TW)

Impressum:

Polizeiinspektion Stendal Polizeirevier Altmarkkreis Salzwedel

Große Pagenbergstr. 10  
29410 Salzwedel

Tel: (03901) 848 198  
Fax: (03901) 848 210

Mail: [bpa.prev-saw@polizei.sachsen-anhalt.de](mailto:bpa.prev-saw@polizei.sachsen-anhalt.de)