

## **Görlitzer Polizei schlägt zu: Hehler und Chaos auf Autobahn!**

Polizei Görlitz berichtet über Hehler, Verkehrsunfälle und Einsätze im Landkreis Bautzen und Görlitz am 16. Oktober 2024.

### **Görlitz, Hospitalstraße 17, 02826 Görlitz, Deutschland -**

Ein bemerkenswerter Vorfall hat sich in Görlitz ereignet, wo Polizisten frühmorgens am Donnerstag zwei verdächtige Männer an der Hospitalstraße kontrollierten. Der 46-jährige Deutsche, einer der beiden, hatte ein Mountainbike bei sich, das erst vor wenigen Tagen in der Innenstadt gestohlen worden war. Aufgrund dieser Entdeckung wird nun gegen ihn wegen Hehlererei ermittelt, und das Fahrrad wurde sichergestellt. Dies zeigt, wie wichtig die Aufmerksamkeit der Polizei in der Region ist und dass sie durch gezielte Kontrollen Kriminalität aufdecken kann.

Ein weiterer Vorfall, der Aufmerksamkeit erregte, geschah am Mittwochmorgen auf der Autobahn A4 zwischen Bautzen-West und Bautzen-Ost. Hier kam es zu einem Verkehrsunfall, als ein 44-jähriger polnischer Fahrer mit seinem Peugeot in die Baustellenabsperzung prallte. Das Resultat war ein Sachschaden von etwa 3.000 Euro. Die Autobahnpolizei ließ die Schäden umgehend dokumentieren und stellte die Warnbarken wieder her.

### **Verkehrsunfälle und Delikte im Landkreis Bautzen**

Am selben Tag ereignete sich an der Auffahrt Bautzen-Ost ein weiterer Unfall, bei dem ein 78-jähriger Fahrer eines VW Polo mit

einem Lkw kollidierte. Der materielle Schade betrug etwa 4.000 Euro. Während der Aufnahme des Unfalls fiel den Beamten auf, dass der Unfallverursacher möglicherweise nicht tauglich zum Führen eines Fahrzeugs war. Dies könnte zu einer entsprechenden Überprüfung durch die Fahrerlaubnisbehörde führen.

Beamte des Verkehrsüberwachungsdienstes waren ebenfalls aktiv und kontrollierten zwei der Hauptunfallursachen: das Unterschreiten des Sicherheitsabstandes sowie Ablenkung am Steuer. Insgesamt wurden mehrere Fahrer ertappt, darunter ein ukrainischer Lkw-Fahrer, der so abgelenkt war, dass er nicht einmal den Streifenwagen neben sich bemerkte. Aufgrund dieser Verstöße müssen die Fahrer mit Bußgeldern rechnen.

In einer anderen Angelegenheit meldete sich ein 37-jähriger Mieter aus Bischofswerda bei den Rettungskräften, nachdem er in seiner Wohnung einen beginnenden Brand entdeckt hatte. Er konnte diesen glücklicherweise selbst löschen, erlitten jedoch eine leichte Rauchgasvergiftung. Die Brandursache ist noch unklar, was die Kriminalpolizei nun weiter untersuchen wird.

## **Einbrüche und Diebstähle in der Region Görlitz**

Die Kriminalitätsstatistik kann auch von Einbrüchen berichten. In einer Kleingartenanlage in Görlitz wurde in der Nacht zu Mittwoch in einen Schuppen eingebrochen, wobei Gartengeräte im Wert von etwa 1.500 Euro entwendet wurden. Die Polizei hat Spuren gesichert, und die Ermittlungen laufen.

Eine andere dreiste Diebstahlaktion ereignete sich in Krauschwitz. Unbekannte Täter nutzten die Grenznähe aus und schoben ein Fahrrad über die Neiße bis nach Polen. Dabei entstand ein Stehlschaden von etwa 3.000 Euro.

In einem weiteren Vorfall wurde in der Nacht von Dienstag auf Mittwoch ein Transporter in Radeberg aufgebrochen. Die Täter

erbeuteten Werkzeuge im Wert von rund 2.000 Euro und hinterließen einen Sachschaden von circa 3.000 Euro. Die Ermittlungen dauern an.

Diese Vorfälle verdeutlichen die hohe Arbeitsbelastung der Polizeidienste im Landkreis Görlitz und der umliegenden Gebiete, während sie sich bemühen, Sicherheit auf den Straßen und in den Gemeinden aufrechtzuerhalten. Es bleibt zu hoffen, dass solche kriminellen Aktivitäten zeitnah aufgeklärt werden können, um den Bewohnern ein sicheres Umfeld zu bieten. Für weitere Informationen zu diesen Vorfällen können die Berichte auf [www.medianservice.sachsen.de](http://www.medianservice.sachsen.de) nachgelesen werden.

Details	
<b>Ort</b>	Görlitz, Hospitalstraße 17, 02826 Görlitz, Deutschland
<b>Quellen</b>	• <a href="http://www.medianservice.sachsen.de">www.medianservice.sachsen.de</a>

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**