

## **Fünf Verkehrstote in einer Woche: Alarmierende Zahlen aus Niederösterreich!**

Fünf Verkehrstote in der vergangenen Woche in Österreich: Ursachen, Statistiken und aktuelle Entwicklungen zur Verkehrssicherheit.

**Wiener Neustadt, Niederösterreich, Österreich** - In der vergangenen Woche hat eine alarmierende Reihe von Verkehrsunfällen in Österreich die Öffentlichkeit erschüttert. **OTS** berichtet, dass in dieser Zeit fünf Verkehrsteilnehmer ums Leben kamen, darunter zwei Fußgänger, ein Motorrad-Lenker, ein Leichtmotorrad-Lenker und ein Pkw-Mitfahrer. Insbesondere am 12. April 2025 kam es in Wiener Neustadt, Niederösterreich, zu einem schweren Unfall, bei dem ein 16-jähriger Leichtmotorrad-Lenker tragisch verstarb.

Der Vorfall ereignete sich, als ein Klein-Lkw-Lenker links abbiegen wollte und dabei von zwei Leichtmotorrad-Lenkern überholt wurde. Es kam zur Kollision, bei der die beiden jungen Motorradfahrer von ihren Fahrzeugen geschleudert wurden. Während der 18-jährige schwer verletzt ins Krankenhaus eingeliefert wurde, verstarb der 16-Jährige an der Unfallstelle.

### **Unfallstatistik und Hauptursachen**

Am Wochenende, das auf den schweren Unfall folgte, verunglückten vier der fünf verstorbenen Verkehrsteilnehmer. Von den gemeldeten Verkehrstoten kamen drei aus Niederösterreich, jeweils einer aus Oberösterreich und Wien. Die anthropologischen Faktoren für diese Unfälle sind alarmierend,

denn die Hauptursachen lagen unter anderem im Fehlverhalten von Fußgängern sowie in Unachtsamkeit, Ablenkung und nicht angepasster Geschwindigkeit.

Eine umfassende Erfassung der Verkehrsunfälle in Österreich wird durch das **Bundesministerium für Inneres** gewährleistet, die eine kontinuierliche Beobachtung des Unfallgeschehens anstrebt. Die gesammelten Daten werden täglich an Statistik Austria übermittelt, um solide Grundlagen für Unfallforschung und -prävention zu schaffen. Dies ist vor allem wichtig, um künftigen Unfällen vorzubeugen und die Verkehrssicherheit zu erhöhen.

## **Gesamtzahl der Verkehrstoten 2025**

Insgesamt wurden vom 1. Januar bis 13. April 2025 in Österreich bereits 79 Verkehrstote registriert – eine vorläufige Zahl, die im Vergleich zu den Vorjahren einen Anstieg der Gefahren im Straßenverkehr anzeigt. Im Vergleichszeitraum 2024 gab es 70 Verkehrstote, während es 2023 sogar 82 waren. Diese Zahlen unterstreichen die Dringlichkeit, wirksame Maßnahmen zur Verbesserung der Verkehrssicherheit zu ergreifen.

Im Verlauf des gesamten Jahres 2024 kamen 349 Menschen bei Verkehrsunfällen ums Leben, was einen Rückgang von 13,2 % gegenüber 2023 darstellt. Mit dieser Zahl verzeichnete Österreich insgesamt die zweitniedrigste Zahl an Verkehrstoten seit 1950, doch Verkehrsteilnehmer müssen nach wie vor wachsam bleiben. Die Erfolge in der Unfallprävention sind unbestreitbar, jedoch ist noch viel zu tun, um die Straßen sicherer zu machen.

Die Verkehrstoten verteilen sich unterschiedlich auf die Bundesländer, wobei Niederösterreich mit 83 Fällen und Wien mit 20 Fällen zu den Höchstzahlen zählen. Der Innenminister Gerhard Karner hebt die wichtige Arbeit der Polizei hervor, die mit gezielten Verkehrskontrollen zur Verbesserung der Verkehrssicherheit beiträgt. Dabei stellten sich auch

Veränderungen in den Hauptunfallursachen heraus:  
Unachtsamkeit und Ablenkung bleiben stets eine vorrangige  
Gefahrenquelle im Straßenverkehr.

Zusammenfassend zeigt sich, dass trotz der Fortschritte in der  
Unfallprävention und der Rückgänge bei den Verkehrstoten nach  
wie vor ein hohes Risiko für alle Verkehrsteilnehmer besteht. Die  
stetige Aufklärung zur Verkehrssicherheit sowie die Strenge bei  
Regelverstößen sind essenziell, um die Sicherheit aller  
Verkehrsteilnehmer zu gewährleisten.

Details	
<b>Vorfall</b>	Verkehrsunfall
<b>Ursache</b>	Fehlverhalten von Fußgängern, Unachtsamkeit/Ablenkung, Überholen, nichtangepasste Geschwindigkeit
<b>Ort</b>	Wiener Neustadt, Niederösterreich, Österreich
<b>Verletzte</b>	1
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.ots.at">www.ots.at</a></li><li>• <a href="http://www.statistik.at">www.statistik.at</a></li><li>• <a href="http://www.bmi.gv.at">www.bmi.gv.at</a></li></ul>

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