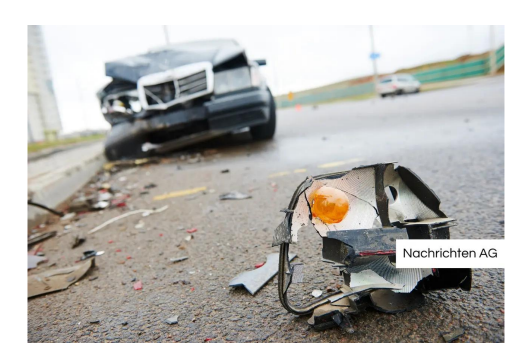


Illegaler Autorennen in Düsseldorf: 55-Jähriger schwer verletzt!

In Düsseldorf kam es zu einem schweren Unfall mit einem mutmaßlichen illegalen Autorennen, bei dem ein 55-Jähriger verletzt wurde.



In der Nacht auf Samstag, den 5. April 2025, kam es in Düsseldorf zu einem schweren Verkehrsunfall, der aus einem mutmaßlich illegalen Autorennen hervorging. Ein 55-jähriger unbeteiligter Autofahrer zog sich dabei schwerste Verletzungen zu. Die Unfallursache wurde schnell identifiziert: Eine 29-jährige Frau und ein 35-jähriger Mann hatten sich ein Rennen geliefert, das fatale Folgen nahm.

Wie **t-online.de** berichtet, beschleunigten die beiden Personen stark nebeneinander auf der Strombergstraße. In einer Kurve verlor die Fahrerin die Kontrolle über ihr Fahrzeug. Dies führte dazu, dass sie in die Gegenfahrbahn geriet und frontal mit dem wartenden Auto des 55-Jährigen, das an einer Ampel stand,

kollidierte.

Verletzte and Sachschaden

Der unbeteiligte Autofahrer wurde bei dem Aufprall schwer verletzt und musste medizinisch versorgt werden. Die 29-Jährige blieb hingegen mit leichten Verletzungen glücklicher, jedoch wird sie rechtlich mit Konsequenzen rechnen müssen. Auch der 35-Jährige, der an dem Rennen teilnahm, ist in die Ermittlungen verwickelt.

Die Polizei stellte zudem fest, dass weder Alkohol noch Drogen im Spiel waren, was die Schwere des Vorfalls nicht mindert. Der Sachschaden beläuft sich auf mindestens 70.000 Euro. Beide Beteiligten sehen sich nun Ermittlungen wegen fahrlässiger Körperverletzung und der Teilnahme an einem Verbotenen Kraftfahrzeugrennen gegenüber, so tag24.de.

Unfälle dieser Art werfen ein Schlaglicht auf die Gefahren illegaler Autorennen, die nicht nur die Fahrer selbst, sondern auch Unbeteiligte in Lebensgefahr bringen. Die Polizeibehörden warnen eindringlich vor solchen riskanten Verhalten, das in der Vergangenheit bereits viele tragische Unfälle zur Folge hatte.

Details	
Quellen	www.t-online.de
	www.tag24.de

Besuchen Sie uns auf: aktuelle-nachrichten.net