

Mikrospurensicherung und ihre Auswertung zur Aufklärung von Unfallfluchten

2011, pp. 262 - 268 (#7/8)

Grundlage der Auswertung von Mikrospuren zur Aufklärung von Unfallfluchten ist die einfache und zuverlässige Sicherung vorhandener Mikrospuren. Anhand verschiedener Praxisfälle echter oder vorgetäuschter Unfallfluchten wird das Vorgehen erläutert. Insbesondere wird auf die Verwendung von Spurensicherungsfolien hingewiesen, die sich nach umfangreichen Untersuchungen als besonders geeignet herausgestellt hatten.

Collection of microtraces and their evaluation for detecting hit and run offences

The basis for the evaluation of microtraces for detecting hit and run offences is the simple and reliable collection of any microtraces that are available. The process is illustrated on the basis of various practical cases of genuine or pretended hit and run accidents. Particular attention is paid to the use of fingerprint lifter foils, which have proven to be especially suitable after extensive studies.

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Weitere Beiträge zum Thema im VuF](#)
- [4 Weitere Infos zum Thema](#)

Zitat

[Lehmkuhl, J.](#); [Willems, K.](#): Mikrospurensicherung und ihre Auswertung zur Aufklärung von Unfallfluchten. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 49 (2011), pp. 262 - 268 (#7/8)

Inhaltsangabe

Weitere Beiträge zum Thema im VuF

- #7/8 2011 Mikrospurensicherung und ihre Auswertung zur Aufklärung von Unfallfluchten
- #10 2016 ["SPURFIX-Methode" Maximale Spurensicherung bei der Unfall- und Schadenanalyse](#)
- #3 2020 [Sicherung und Auswertung von Mikrospuren bei Fahrzeugkontakten mittels Spurensicherungsfolien anhand von Beispielen](#)

Weitere Infos zum Thema