

Attraktive Weiterbildung

Lehren aus Verkehrsunfällen – eine echte Chance in der Prävention und Fahrausbildung!

Lehren aus Verkehrsunfällen – eine echte Chance in der Prävention und Fahrausbildung!

Themen:

- Unfalluntersuchungen gestern und heute
- Wie k\u00f6nnen die Forschungsarbeiten die Fahrausbildung konstruktiv unterst\u00fctzen
- Was sind die Hauptgründe bei Unfällen mit Fussgängern/Velofahrern?
- Raserunfälle als Extremfälle ist eine Sensibilisierung möglich?
- Administrativ-, strafrechtliche Folgen eines Unfalls
- Autonome Fahrzeuge Sicherheit vs. Datenschutz
- DashCams, rechtliche Aspekte, Datenauswertung, Grenzen

Lernziele:

- Anhand von Fallbeispielen verstehen, welche Unfälle vermeidbar sind
- Kennen die Zukunftstendenzen von autonomen Fahrzeugen
- Verstehen die Grenzen der menschlichen Wahrnehmung und Reaktion
- Anhand von Unfalluntersuchungen, Rückschlüsse auf die Bedeutung der Ausbildungsschwerpunkte ziehen
- Den Einsatz und die rechtlichen Folgen von DashCams kennen
- Wissen, welche mögliche administrative-, straf- und zivilrechtliche Folgen ein Unfall haben kann

Referent:

Jörg Arnold

Stv. Chef FOR – Forensisches Institut Zürich Leiter Wissenschaft, dipl. phys. ETHZ

Seminarprogramm

07:30	Eintreffen der Seminarteilnehmer Begrüssungskaffee mit Gipfeli
08:00	Begrüssung, Tagesablauf, Lernziele
08:20	Unfalluntersuchungen gestern und heute Grundlagen und Abläufe der Unfallrekonstruktion Fallbeispiele von Unfalluntersuchungen - Wahrnehmung und Reaktion bei Unfällen mit Fussgängern
09:50	Kaffeepause
10:10	Verkehrsunfalluntersuchungen mit Velofahrern – was sind die Hauptgründe? Unfallursache Geschwindigkeit - welche Präventionsmöglichkeiten sind in der Fahrausbildung möglich? Selbstunfälle – was sind die Hauptgründe?
12:00	Mittagessen
13.20	Raserunfälle als Extremfälle – Prävention aber wie? Grenzen der Wahrnehmung, Reaktion und die Folgen Praxistransfer und Sensibilisierung der Fahrschüler Mögliche administrative-, strafrechtliche Folgen Aufzeichnungsgeräte, wie hilfreich sind sie?
14:50	Erfrischungspause
	Lillisoliuliyspause
15:10	Autonome Fahrzeuge – digitale Spuren- die Zukunft ist bereits Realität. Zukunftstendenzen Level 4 und 5 bei den Fahrzeugen – Sicherheit vs. Datenschutz DashCam: Rechtliche Aspekte – Datenauswertung – Möglichkeiten und Grenzen
15:10 16:30	Autonome Fahrzeuge – digitale Spuren- die Zukunft ist bereits Realität. Zukunftstendenzen Level 4 und 5 bei den Fahrzeugen – Sicherheit vs. Datenschutz DashCam: Rechtliche Aspekte – Datenauswertung –
	Autonome Fahrzeuge – digitale Spuren- die Zukunft ist bereits Realität. Zukunftstendenzen Level 4 und 5 bei den Fahrzeugen – Sicherheit vs. Datenschutz DashCam: Rechtliche Aspekte – Datenauswertung – Möglichkeiten und Grenzen

Einfachheitshalber wurde immer die männliche Form angewandt

Informationen

Seminarleiter: Hasan Kalender, Tel. +41 79 641 08 10

Seminardaten: Siehe FL-Weiterbildung - Kursanmeldung

Seminardauer: 1 Tag, jeweils von 08.00 h - 17.00 h

Seminarnummer: WB08823 / WB08824

Seminarkosten: CHF 435.-- (Pausengetränke, Mineralwasser,

Mittagessen, SARI-Gebühr). Auf Wunsch WAB- Kursanerkennung zusätzlich CHF 100.--

Anerkennung: 1 Tag Fahrlehrer Kat. B

1 Tag WAB-Moderator

Anmeldung: Hasan Kalender

Weiterbildungsseminare GmbH

Flurstr. 27

6332 Hagendorn Tel. +41 41 781 15 16

E-Mail: hasan.kalender@hkws.ch

Abmeldung: Weniger als 30 Tage vor dem Seminar; 50% der

Seminarkosten, weniger als 15 Tage vor dem Seminar: 100% der Seminarkosten. Bei Krankheit

oder Unfall (mit Arztzeugnis); CHF 100 .--

Ersatzperson möglich!