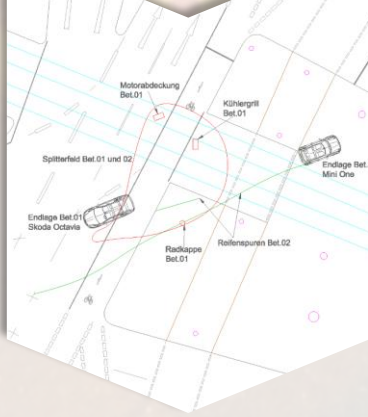


## GRUNDLEHRGANG UNFALLREKONSTRUKTION

### Teil 1: Unfallaufnahme, besondere Aspekte und Sachverständigentätigkeit

Zielsetzung dieses Teils ist die Vermittlung von Basiswissen zur Unfallaufnahme. Darüber hinaus werden besondere Aspekte behandelt, die zum weiteren Umgang mit den erhobenen Daten erforderlich sind. Abgeschlossen wird der erste Teil mit Grundlagen zur Sachverständigentätigkeit.



Beschreibung	Inhalte	Dauer
<b>Tag 1 (16.01.2020)</b>		
Unfallaufnahme	Anfertigen von Fotos Dokumentation von Beschädigungen, Deformationen, Fahrzeugdaten etc.	08:00 - 09:45
	Dokumentation Innenraum Besonderheiten an der Unfallstelle	10:00 - 12:00
	Erstellen einer Skizze Hilfsmittel	13:00 - 15:00
	3D Scanner Photogrammetrie / Auswertung mit Agisoft	15:30 - 17:30
<b>Tag 2 (17.01.2020)</b>		
Unfallaufnahme	Besonderheiten E-Fahrzeuge, Lkw, Bus	08:00 - 09:45
Besondere Aspekte	Unfallursächliche technische Mängel	10:00 - 12:00
	Bemerkbarkeit von Kleinkollisionen	13:00 - 15:00
	Dunkelheitsunfälle und rechtzeitige Erkennbarkeit	15:30 - 17:30
<b>Tag 3 (18.01.2020)</b>		
Besondere Aspekte	Fahrzeugdiagnose	08:00 - 09:45
	Event-Data-Recorder	10:00 - 12:00
		13:00 - 15:00
		15:30 - 17:30
<b>Tag 4 (19.01.2020)</b>		
Sachverständigentätigkeit	Gutachtenaufbau und -anforderungen	08:00 - 09:45
	Erkennen von Versicherungsbetrug	10:00 - 12:00
	Gutachterformulierungen	12:15 - 13:00
	Öffentliche Bestellung und Vereidigung	13:00 - 14:00