

**Teil 1**

**Datum: Mittwoch, 10.11.2021 bis Samstag, 13.11.2021**

**Ort: Saal der Bäckerei Fleury, Moselweinstraße 153, 54472 Brauneberg**

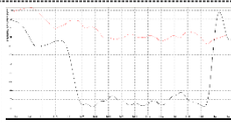
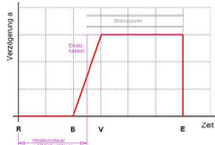
Sprache: Deutsch

Der Veranstalter weist darauf hin, dass nur vollständig geimpfte oder genesene Personen am Grundlehrgang Unfallrekonstruktion (2-G-Regel) teilnehmen können. Es wird um Vorlage des Impfnachweises via App (Luca/CoV Pass) oder im Original am 10.11.2021 gebeten.

**Start: Mittwoch, 10. November 2021, 09:00 Uhr**

09:00 Uhr		Begrüßung und Informationen <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	
09:15 Uhr		Allgemeine Hinweise zur Gutachtenerstellung. 1 Standards der Unfallrekonstruktion <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	1.75 h / DrB
11:00 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
11:30 Uhr		2 Der Sachverständigenbeweis Rechtliche Aspekte <b>Melanie Schneider, IbB Forensic</b>	1.5 h / MS
13:00 Uhr		<b>Mittagsimbiss</b>	
14:00 Uhr	$v_E = v_A + a \cdot (t_E - t_A)$ $s_E = s_A + v_A \cdot (t_E - t_A) + \frac{a}{2} \cdot (t_E - t_A)^2$	<b>Kinematik-Berechnungen und Diagramme</b> Theorie und Anwendungen <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	1.5 h / DrB
15:30 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
16:00 Uhr	$v_E = v_A + a \cdot (t_E - t_A)$ $s_E = s_A + v_A \cdot (t_E - t_A) + \frac{a}{2} \cdot (t_E - t_A)^2$	Kinematik-Berechnungen und Diagramme Theorie und Anwendungen <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	1.5 h / DrB
17:30 Uhr		<b>Ende des ersten Tags</b>	

**Donnerstag 11. November 2021, 09:00 Uhr**

09:00 Uhr		<b>Bremsen und Beschleunigen</b> Messungen und Anwendung <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	1.5 h / DrB
10:30 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
11:00 Uhr		Gefahrerkennung, Reaktion Anwendung auf einen Standardfall <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	1.5 h / DrB
12:30 Uhr		<b>Mittagsimbiss</b>	
13:30 Uhr		Fall 1 mit Berechnung <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	2 h / DrB
15:30 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
16:00 Uhr		Fall 2 mit Berechnung <b>Dr. Heinz Burg, IbB Forensic</b>	1.5 h / DrB
17:30 Uhr		<b>Ende zweiter Tag</b>	
		<b>Pause zur freien Verfügung</b>	

ab 19:00 Uhr		Vorbereitung für das Thema Dunkelheitsunfälle Praxis: Leuchtdichtenmessung, wie fotografiert man. <b>Jochen Lehmkuhl, Goch, IbB</b>	<b>Dauer unbestimmt/ JL</b>
--------------	---	---	-------------------------------------

**Freitag, 12. November 2021, 09:00 Uhr**

09:00 Uhr		Dunkelheitsunfälle, Auswertung der Leuchtdichtemessung, Fallbetrachtungen <b>Jochen Lehmkuhl, Goch</b>	2,0 h / JL
11:00 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
11:30 Uhr		Spurenanalyse, Forensische Untersuchungsmethoden. <b>Jochen Lehmkuhl, Goch</b>	1,5 h / JL
13:00 Uhr		<b>Mittagsimbiss</b>	
14:00 Uhr		Fahrzeuguntersuchungen, Technische Mängel, Digitale Datenquellen, LKW Tachodatenauswertung. <b>Jochen Lehmkuhl, Goch</b>	1,5 h / JL
15:30 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
16:00 Uhr		Unfallaufnahme bei schweren Verkehrsunfällen, Ausrüstung, Verhalten, Vorgehen <b>Jochen Lehmkuhl, Goch</b>	1,5 h / JL
17:30 Uhr		<b>Ende dritter Tag</b>	

**Samstag, 13. November 2021, 09:00 Uhr**

09:00 Uhr		Spurwechsel Motorräder / Pkw / Lkw / Ikw mit Anhänger und Überholen Theorie und Fälle <b>Dr. Heinz Burg, IbB</b>	2,0 h / DrB
11:00 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	
11:30 Uhr		Berechnung von Beispielen über Spurwechsel und Überholen 061/2018	1,5 h / DrB
13:00 Uhr		<b>Mittagsimbiss</b>	
14:00 Uhr		Fallbesprechung mit Berechnung <b>Dr. Heinz Burg, IbB</b> 009/2021	1,5 h / DrB
15:30 Uhr		<b>Kaffeepause</b>	

16:00 Uhr	Aufgaben aus dem Teil 1 des Lehrgangs	Prüfung: Fallberechnung durch die Teilnehmer Anschließend Diskussion	1.5 h / DrB
17:30 Uhr		<b>Ende vierter Tag und Ende Teil 1</b>	

IbB Academy, DE-54472 Burgen, Brauneberger Straße 3

Internet: [www.ibb-forensic.de](http://www.ibb-forensic.de)

E-Mail: [drb@ibb-info.de](mailto:drb@ibb-info.de)

Referenten: Dr. Heinz Burg, Jochen Lehmkuhl, Melanie Schneider

Maximale Anzahl der Teilnehmer = **10 Personen, minimum 5 Peronsen.**

**Anmeldung:** Bitte über unsere Webseite [www.ibb-info.de](http://www.ibb-info.de) oder per E-Mail an [ms@ibb-info.de](mailto:ms@ibb-info.de).  
Anmeldeschluss spätestens fünf Wochen vor dem ersten Tag des jeweiligen Lehrgangsteils.

**Kosten:** 4.000,00 Euro netto für alle drei Teile mit jeweils 4 Tagen. Es können auch einzelne Teile geordert werden. Zahlung im Voraus.

Lehrgangunterlagen für die gebuchten Lehrgangsteile inklusive, Verpflegung während der Unterrichtszeit ebenfalls inklusive.

**Übernachtungen:** Keine Reservierung durch den Veranstalter, jeder TN muss sich selbst um Unterkunft bemühen. Eine Liste von Unterkünften bzw. der entsprechende Link der Tourist-Info Brauneberg wird nach Anmeldung übersandt.

**Zertifikat:**

Anwesenheitsstunden werden auf dem Zertifikat vermerkt. Wer an den Prüfungen erfolgreich teilnimmt, erhält ein erweitertes Zertifikat mit Angabe der Prüfungsthemen.