



Teil 1

Datum: Mittwoch, 10.11.2021 bis Samstag, 13.11.2021

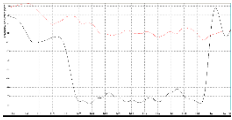
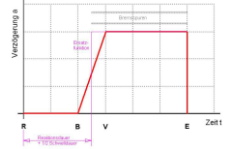

Ort: abhängig von TN-Anzahl, entweder Maria-Laach oder Umgebung von Bernkastel

Sprache: Deutsch


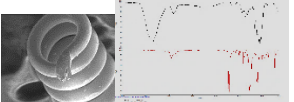


Start: Mittwoch, 10. November 2021, 09:00 Uhr

09:00 Uhr		Begrüßung und Informationen Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	
09:15 Uhr		Allgemeine Hinweise zur Gutachtenerstellung. 1 Standards der Unfallrekonstruktion Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1.75 h / DrB
11:00 Uhr		Kaffeepause	
11:30 Uhr		2 Der Sachverständigenbeweis Rechtliche Aspekte Melanie Schneider, IbB Forensic	1.5 h / MS
13:00 Uhr		Mittagsimbiss	
14:00 Uhr	$v_E = v_A + a \cdot (t_E - t_A)$ $s_E = s_A + v_A \cdot (t_E - t_A) + \frac{a}{2} \cdot (t_E - t_A)^2$	3 Kinematik-Berechnungen Theorie und Anwendungen Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1.5 h / DrB
15:30 Uhr		Kaffeepause	
16:00 Uhr	$v_E = v_A + a \cdot (t_E - t_A)$ $s_E = s_A + v_A \cdot (t_E - t_A) + \frac{a}{2} \cdot (t_E - t_A)^2$	3...Kinematik-Berechnungen Theorie und Anwendungen Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1.5 h / DrB
17:00 Uhr		Ende des ersten Tags	


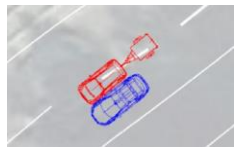

Donnerstag 11. November 2021, 09:00 Uhr

09:00 Uhr		Bremsen und Beschleunigen Messungen und Anwendung Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1.5 h / DrB
10:30 Uhr		Kaffeepause	
11:00 Uhr		Gefahrerkennung, Reaktion Anwendung auf einen Standardfall Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1.5 h / DrB
12:30 Uhr		Mittagsimbiss	
13:30 Uhr		Fallbesprechung mit Berechnung Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	2 h / DrB
15:30 Uhr		Kaffeepause	
16:00 Uhr		Fallbesprechung mit Berechnung Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1.5 h / DrB
17:00 Uhr		Ende zweiter Tag	
		Pause zur freien Verfügung	
ab 18:30 Uhr		Vorbereitung für das Thema Dunkelheitsunfälle Praxis: Leuchtdichtenmessung, wie fotografiert man. Jochen Lehmkuhl, Goch, IbB	Dauer unbestimmt/ JL

Freitag, 12. November 2021, 09:00 Uhr

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

Samstag, 13. November 2021, 09:00 Uhr

09:00 Uhr		Spurwechsel und Überholen Theorie Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	2,0 h / JL
11:00 Uhr		Kaffeepause	
11:30 Uhr		Berechnung von Beispielen über Spurwechsel und Überholen 061/2018	1,5 h / JL
13:00 Uhr		Mittagsimbiss	
14:00 Uhr		Fallbesprechung mit Berechnung Dr. Heinz Burg, IbB Forensic 009/2021	1,5 h / JL
15:30 Uhr		Kaffeepause	
16:00 Uhr		Prüfung: Fallberechnung durch die Teilnehmer Anschließend Diskussion Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	1,5 h / JL
17:00 Uhr		Ende vierter Tag und Ende Teil 1	

IbB Academy, DE-54472 Burgen, Brauneberger Straße 3

Internet: www.ibb-forensic.de

E-Mail: drb@ibb-info.de

Referenten: Dr. Heinz Burg, Jochen Lehmkuhl

Maximale Anzahl der Teilnehmer = 18 **Personen, Minimum: 7 Personen**

Die Teilnehmer erklären, dass sie mit der Veröffentlichung von Vorname, Nachname und E-Mail-Adresse einverstanden sind. Wer das nicht will, muss zusammen mit der Anmeldung widersprechen.

Anmeldung: bitte per E-Mail an melanie.schneider@ibb-info.de

Kosten: 4.000,00 Euro netto für alle vier Teile, es können aber auch einzelne Teile geordert werden. Inklusive Lehrgangunterlagen, Verpflegung während der Unterrichtszeit. Zahlung im Voraus.

Übernachtungen: Keine Reservierung durch den Veranstalter, jeder TN muss sich selbst um Unterkunft bemühen.

Anwesenheitsstunden werden auf dem Zertifikat vermerkt.