

Teil 1

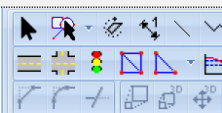
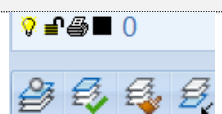
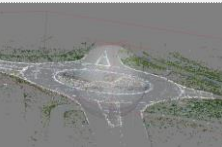

Datum: Donnerstag, 15.04.2021 bis Samstag, 17.04.2021

Ort: noch unbekannt, wird den Teilnehmern rechtzeitig mitgeteilt!

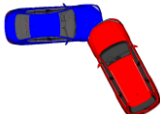
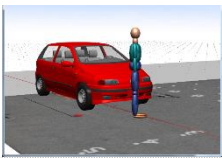
Sprache: Deutsch


(Sie können nur teilnehmen, wenn Sie ein Zertifikat mitbringen, was nicht älter als 48 Stunden ist, dass Sie nicht koronopositiv sind oder wenn Sie nachweisen können, dass Sie gegen das Coronavirus geimpft wurden.)

Start: Donnerstag, 15. April 2021, 09:00 Uhr



09:00 Uhr		Begrüßung und Informationen Dr. Heinz Burg, IbB Forensic	
09:15 Uhr		Einführung / Zeichenprogramm Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	1.45 h / DrM
11:00 Uhr		Kaffeepause	
11:30 Uhr		Fortsetzung	1.5 h / DrM
13:00 Uhr		Mittagessen	
14:00 Uhr		Einführung 3D-Scan und Agisoft Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	1.5 h / DrM
15:30 Uhr		Kaffeepause	
16:00 Uhr		Fahren auf 3D-Zeichnungen Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	1.5 h / DrM
17:30 Uhr		Ende des ersten Tags	

Freitag 16. April 2021, 09:00 Uhr

09:00 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, Tools und Modelle Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	1.5 h / DrM
10:30 Uhr		Kaffeepause	
11:00 Uhr		Kollisionsmodelle Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	1.5 h / DrM
12:30 Uhr		Mittagessen	
13:30 Uhr		Mehrkörpersimulation Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	2 h / DrM
15:30 Uhr		Kaffeepause	

16:00 Uhr		Anhängersimulation Dr. Andreas Moser, DSD, AT- 4020 Linz	1.5 h / DrM
17:30 Uhr		Ende des zweiten Tags	

Samstag, 17. April 2021, 09:00 Uhr

09:00 Uhr		Unfallaufnahme bei schweren Verkehrsunfällen, Ausrüstung, Verhalten, Vorgehen Jochen Lehmkühl, Goch	1.5 h / JL
10:30 Uhr		Kaffeepause	
11:00 Uhr		Spurenanalyse, Forensische Untersuchungsmethoden. Jochen Lehmkühl, Goch	1,5 h / JL
12:30 Uhr		Mittagessen	
13:30 Uhr		Fahrzeuguntersuchungen, Technische Mängel, Digitale Datenquellen, LKW Tachodatenauswertung. Jochen Lehmkühl, Goch	2 h / JL
15:30 Uhr		Kaffeepause	
16:00 Uhr		Dunkelheitsunfälle, Praxis: Leuchtdichtenmessung. Fortsetzung im Modul 2 Jochen Lehmkühl, Goch	1.5 h / JL
17:30 Uhr		Ende Teil 1	

IbB Academy, DE-54472 Burgen, Brauneberger Straße 3

Internet: www.ibb-forensic.de

E-Mail: drb@ibb-info.de

Referenten: Dr. Andreas Moser, Jochen Lehmkühl, Dr. Heinz Burg

Maximale Anzahl der Teilnehmer = **20 Personen, Minimum: 5 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: 3.000,00 Euro netto für alle drei Teile, es können aber auch einzelne Teile geordert werden. Inklusive Lehrgangsunterlagen, 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.