

## IbB – Meeting Nr. 2 / 2017

vom 15. bis 16. Dezember 2017 in Deutschland, Tagungsort:  
vermutlich Hotel Maria Laach

Nicht-IbB-Mitglieder sind willkommen, Kosten 600 Euro netto

### Tagungsprogramm / Schedule

**Beginn Freitag**, 15. Dezember 2017, 09:00 Uhr

**Beginning Friday**, 15. December 2017, 09:00 o'clock

09:00 Uhr	Begrüßung und Einführung in die Tagungsthemen des ersten Tags, aktuelle Mitteilungen / Welcome, intro to the lectures of the meeting, current releases <b>Dr. Heinz Burg, IbB</b>
09:15 Uhr	Erstellung von 3D-dxf-Zeichnungen mit Agisoft Wie macht man am besten die Fotos, Vorträge, Übungen. Die Teilnehmer sollten ein Programm Agisoft Standard auf ihrem Rechner haben. <a href="http://www.agisoft.com/downloads/installer/">http://www.agisoft.com/downloads/installer/</a>
09:45	Fotos anfertigen am Parkplatz des Seehotels auf der Seeseite. Am besten bringt jeder seinen Fotoapparat mit, Festobjektiv mit Brennweite zwischen 10 und 24 mm, optimal ist 10 mm Festbrennweite.
10:15 Uhr	3D-Bild mit Programm Agisoft erzeugen. Jeder sollte ein solches Programm auf seinem Laptop haben.
11:00 Uhr	Pause
11:30 Uhr	Agisoft und Einbindung in PC Crash, Theorie, 1 Beispiel, möglichst das eigene von dem Parkplatz. Triangulierung, damit man auf dem dxf fahren kann.
13:00 Uhr	Mittagspause / Lunch
14:00 Uhr	Neues Thema Übertragen von Details aus Fotos auf 3D-Fahrzeuge 45 min
14:45 Uhr	Auslesung von digitalen Tachographen bei Nutzfahrzeugen mittels DAKO-Blitz und ohne Fahrerkarte. Übertragung der Daten in PC Crash Jochen Lehmkuhl und Andreas Moser
15:30 Uhr	
16:00 Uhr	Rekonstruktion von Dunkelheitsunfällen, Einleitung
16:30 Uhr	Anfertigen von Fotos bei Dunkelheit auf dem Parkplatz des Seehotels auf der Seeseite
18:00 Uhr	Ende des ersten Tags / End of the first day

**Beginn Samstag**, 16. Dezember 2017, 09:00 Uhr  
**Beginning Saturday**, 16. December 2017, 09:00 o'clock

09:00 Uhr	Auswertung der Fotos vom Vortag mit PC Crash
10:00 Uhr	Verschiedene Themen, jeweils 10 min Master-Studium in Graz, Jochen Lehmkuhl BOSCH CDR, Bericht zum aktuellen Stand, Dr. Heinz Burg Vorstellung Diplomarbeit, Diana Hamelow Auslesung von Nutzfahrzeugen, NN
11:00 Uhr	Kaffeepause / Coffee break
11:30 Uhr	Fortsetzung von IbB Forensic, neue Verträge mit und ohne Inklusion von CDR
12:00 Uhr	Ziele für 2018 / Aims for 2018 Nächste Meetings
12:30 Uhr	Getränke und Häppchen / Drinks and small dishes Ende des Meetings / End of the meeting
	Fortsetzung nur für Spurfix-Sachverständige
14:00 Uhr	Aktueller Stand und Neuigkeiten, Berichte Jochen Lehmkuhl
17:00 Uhr	Ende

IbB Forensic Engineering, DE-54472 Burgen, Brauneberger Straße 3  
Internet: [www.ibb-engineering.org](http://www.ibb-engineering.org)  
E-Mail: [drb@ibb-engineering.org](mailto:drb@ibb-engineering.org)

Referent: Dr.-Ing. Heinz Burg

Maximale Anzahl der Teilnehmer = 40 Personen

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

Zimmerbestellungen: Keine Reservierung, jeder TN muss sich selbst um Unterbringung bemühen. Da das Meeting im Seehotel in Maria Laach stattfindet, ist es sinnvoll, dort zu übernachten.

IbB Forensic, DE-54472 Burgen, Brauneberger Straße 3  
Internet: [www.ibb-info.org](http://www.ibb-info.org)  
E-Mail: [drb@ibb-info.de](mailto:drb@ibb-info.de)