



1. IWW- Kolloquium

Das Institut für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnik (IWW) lädt zum

1. IWW-Kolloquium

am Freitag, dem 15. November 2019, um 15.30 Uhr, in die Aula (A012), TU Chemnitz, Campus Erfenschlag, ein.

Zuvor findet die Mitgliederversammlung des Fördervereins InnoMat IWW e.V. ab 13.30 Uhr im Projekthaus METEOR, TU Chemnitz, Campus Erfenschlag, statt, zu der alle Interessierten herzlich eingeladen sind.

Im Anschluss an das Kolloquium laden wir ab 18.30 Uhr zur Abendveranstaltung im Restaurant max louis Fabrik-Küche, Schönherrstraße 8, Eingang H, 09113 Chemnitz, ein.

Wir bitten um Anmeldung zum Kolloquium über <https://www.tu-chemnitz.de/mb/iww/kolloquium/> bis zum 18.10.2019. Die Teilnahmegebühr beträgt 75 € (für Mitglieder kostenfrei).

PROGRAMM

Eröffnung

Prof. Dr.-Ing. habil. Jörn Ihlemann
Prorektor für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs der
TU Chemnitz

Kurzbericht über Neues aus dem IWW

Prof. Dr.-Ing. Guntram Wagner
Institutsdirektor des IWW

Vorträge

Entwicklung und Anwendung hochkinetischer Thermischer Beschichtungsverfahren

Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Rupprecht
Technische Universität Berlin

Vom Uni-Spin-Off zum Technologieführer in 10 Jahren - Herausforderungen beim Transfer von Grundlagenforschung in die industrielle Anwendung am Beispiel von NiTi-FGL

Dr.-Ing. Christian Großmann
Impuls GmbH

Bergung von U-Booten und Großschiffen durch Einsatz auftrag- geschweißter Sägen

Dr.-Ing. Frank Schreiber
DURUM Verschleißschutz GMBH

Im Anschluss:

Abendveranstaltung im Restaurant max louis