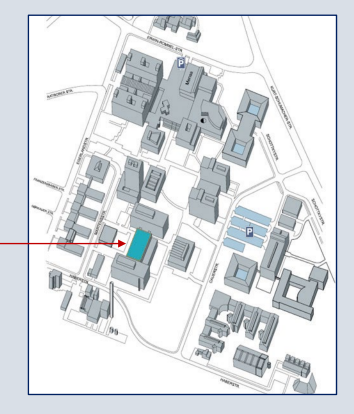
Department Werkstoffwissenschaften Einladung zum Sommerfest

Veranstaltungsort:

Department Werkstoffwissenschaften Bernhard Ilschner Hörsaal

Martensstraße 5 −7 91058 Erlangen





Formlose Anmeldung erbeten unter studium-ww@fau.de

Das Department Werkstoffwissenschaften

lädt herzlich ein zu seinem traditionellen Sommerfest.

PD Dr.-Ing. habil. Tobias Fey vom Lehrstuhl für Glas und Keramik (FAU) und PD Dr. habil. Paolo Moretti vom Lehrstuhl für Werkstoffsimulation (FAU) werden dieses Jahr die Festvorträge halten.

Wir freuen uns, in diesem Jahr sechs Studienpreise an die besten Bachelor-Studierenden, gestiftet von der Firma Semikron, zwei Master-Studienpreise, gestiftet von der Firma Brose, sowie vier Studienpreise für herausragende Studienabschlüsse vom Department WW verleihen zu können.

Im Anschluss an die Vortragsveranstaltung treffen wir uns im Garten vor dem Gebäude zu Live-Musik, Getränken und Gegrilltem.

Ich wünsche allen einen interessanten Nachmittag und viele gute Begegnungen.

Prof. Dr. rer. nat. habil. Erdmann Spiecker

Sprecher des Departments Werkstoffwissenschaften

Programm

15.00 Grußworte

Prof. Dr. rer. nat. habil. Erdmann SpieckerSprecher des Departments Werkstoffwissenschaften

Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Paul Fröba Dekan der Technischen Fakultät



Vorträge

15.15 Zellulare Keramiken

PD Dr.-Ing. habil. Tobias Fey Lehrstuhl für Glas und Keramik

15.45 Hierarchical Network Models of Biomaterials and Biosystems: Structure – Function – Resilience

PD Dr. habil. Paolo Moretti Lehrstuhl für Werkstoffsimulation





Preisverleihung

16.15 Verleihung der Semikron Studienpreise SEMIKRON Elektronik

Verleihung der Brose Studienpreise BROSE Fahrzeugteile

Verleihung der WW-Studienabschlusspreise

Im Anschluss:

Sommerfest des Departments Werkstoffwissenschaften