

Pressemitteilung**Fachhochschule Jena****Annette Leucke**

24.06.2002

<http://idw-online.de/de/news49792>

Buntes aus der Wissenschaft, Organisatorisches
Maschinenbau, Werkstoffwissenschaften
überregional

Fachhochschule Jena: Jenaer Werkstoff-Kolloquium

"Entwicklung und Herstellung von Ultraleichtbauteilen aus Magnesiumlegierungen" ist das Thema des 20. Jenaer Werkstoff-Kolloquiums der FSU und der FH Jena, das am Donnerstag, 27. Juni, um 15.30 Uhr im Hörsaal 1 der Fachhochschule Jena, Haus 3, 3. OG (Raum 03.03.01) stattfindet.

Referent ist Prof. Dr. rer.nat. Dr. hc. Friedrich Klein von der FH Aalen.

Zu Beginn der Veranstaltung wird Prof. Klein die Arbeitsgemeinschaft Metallguss und die Europäische Forschungsgemeinschaft Magnesiumguss e.V. kurz vorstellen. Im Anschluss an den Vortrag ist Gelegenheit, über Kooperationsmöglichkeiten zu diskutieren. Interessenten sind herzlich eingeladen.

Bei Rückfragen:
Prof. Dr. Bernd Fischer, FB Werkstofftechnik,
Telefon, 0 36 41 / 205-475
E-Mail: Bernd.Fischer@fh-jena.de