

Programmablauf

zum

16. Merseburger Kunststoffkolloquium

Am Donnerstag, dem **18. Januar 2018** veranstalten das Kunststoff-Kompetenzzentrum Halle-Merseburg (KKZ) gemeinsam mit der Akademie Mitteldeutsche Kunststoffinnovationen (AMK) anlässlich des 65. Geburtstages von
Prof. Dr.-Ing. Christian Bierögel
das 16. Merseburger Kunststoffkolloquium.

Moderation

Prof. Dr. Beate Langer

Geschäftsführende Direktorin des Kunststoff-Kompetenzzentrums
Halle-Merseburg

Laudatio

Prof. Dr. Valentin Cepas

Dekan des Fachbereiches
Ingenieur- und Naturwissenschaften

Fachvorträge

Priv.-Doz. Dr.-Ing. habil. Jürgen Bohse

Bisher Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) Berlin
Schallemissionsprüfung (AT)-Verfahren für vielseitige Anwendungen

Dipl.-Ing. H. Fahrenholz

Fa. Zwick GmbH & Co. KG, Kunststoff, Gummi und Verbundwerkstoffe

Beispiele aus langjähriger Kooperation:

**Temperaturabhängige Härtemessungen und instrumentiertes
Pendelschlagwerk für bruchmechanische Untersuchungen**

Die Veranstaltung findet um 15.00 Uhr s. t. im Hörsaal 9 auf dem Campus in Merseburg statt.

Hiermit laden wir Sie herzlich ein mit uns gemeinsam dieses Jubiläum zu begehen. Wir würden uns sehr freuen, Sie zum Kolloquium begrüßen zu können.

gez.

Prof. Dr. Beate Langer
Geschäftsführende Direktorin
Kunststoff-Kompetenzzentrum
Halle-Merseburg

gez.

Prof. Dr. Wolfgang Grellmann
Präsident
Akademie Mitteldeutsche
Kunststoffinnovationen

Prof. Bierögel möchte auf Blumen und Präsente zu Gunsten einer Spende an die Stiftung „Akademie Mitteldeutsche Kunststoffinnovationen“ (AMK) verzichten.

IBAN DE82 8005 3762 0384 3193 55, BIC/SWIFT NOLADE21HAL, Registrier-Nr. LSA-11741-198