

# 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