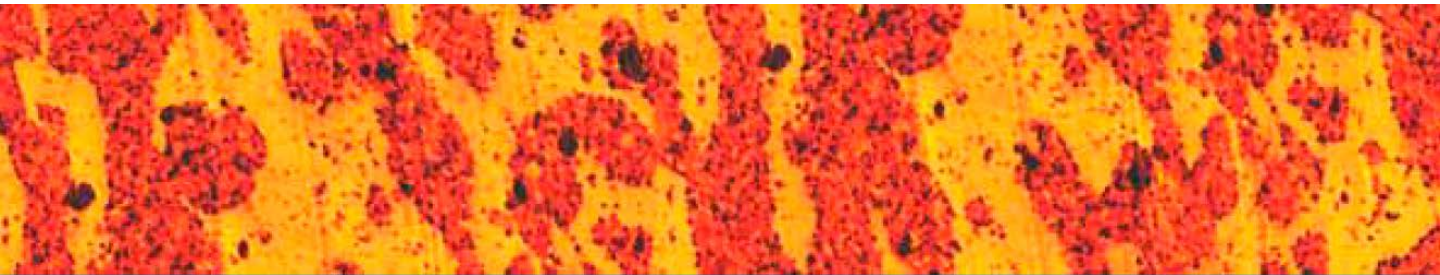


PSM-Vortragsveranstaltung Merseburger Elastomertage – elastoMER 2019

Struktur und Eigenschaften

25. und 26. September 2019
Save the Date



Die Polymer Service GmbH Merseburg veranstaltet am 25. September 2019 (ab 11:30 Uhr) und 26. September 2019 (bis 13:30 Uhr) auf dem Campus der Hochschule Merseburg die Vortragsveranstaltung Merseburger Elastomertage mit wissenschaftlichen Vorträgen zum Themenkomplex Struktur und Eigenschaften von Elastomeren. Zu dieser Veranstaltung, die Fragestellungen von der Grundlagenforschung bis zu Entwicklungen und Trends in der Gummiindustrie überstreicht, laden wir Sie ganz herzlich ein.

***Bereits bestätigte Vorträge von Vertretern aus
Industrie und Forschung.***

*Anmeldung für einen Vortrag ist noch
bis 31. Mai 2019 möglich!*

Vortrag am 25. September 2019

**„Einsatz der Dynamisch-thermisch-
mechanischer Analyse (DMTA) und IR-
Spektroskopie zur Charakterisierung von
elastomeren Werkstoffen“**

Herr Dr. Andre Wutzler (*Polymer Service GmbH,
Merseburg*)

Veranstaltungsbeitrag pro Teilnehmer

350,- Euro netto (zzgl. MwSt.)

(für die komplette Veranstaltung, inkl.
Pausenversorgung und Abendveranstaltung
in Merseburg)

Melden Sie sich gleich an!

weiterbildung@psm-merseburg.de

Tel.: +49 (0) 3461 46 2760

Ein Klick zu Ihrer Anmeldung!

Vortrag am 26. September 2019

**„Möglichkeiten mikroskopischer Methoden
zur Untersuchung der Füllstofflokalisierung in
Kautschukblends“**

Herr Dr. Sven Henning (Fraunhofer-Institut für
Mikrostruktur von Werkstoffen und Systemen IMWS)

Veranstalter

Polymer Service GmbH Merseburg (PSM)
An-Institut der Hochschule Merseburg
Gemeinsam mit der Akademie
Mitteldeutsche Kunststoffinnovationen
(AMK)

Vortrag am 26. September 2019

**„Dynamisch-mechanische Untersuchungen an
Kautschukmischungen mittels RPA“**

Frau Dr. Kerstin Baar (Polymer-Technik Elbe GmbH,
Wittenberg)

Veranstaltungsort

Campus der Hochschule Merseburg
Eberhard-Leibnitz-Straße 2
06217 Merseburg