

Pressemitteilung

Automotive Center Südwestfalen lud zum Technologietag Umformtechnik

Am 29. März 2017 fand im **Automotive Center Südwestfalen (acs)** der Technologietag zum Thema Umformtechnik statt. Kernthemen der Veranstaltung waren die Neuheiten und Verbesserungen im Werkzeugbau, in der Prozesstechnik sowie neue Leichtbau-Werkstoffanwendungen in der industriellen Karosserie- und Fahrwerksteilefertigung. Das **acs** freute sich über das große Interesse an der Veranstaltung: Insgesamt konnte das **acs** rund 65 überregionale sowie regionale Gäste empfangen.



Vielfältiges Programm und angenehme Atmosphäre

Die Teilnehmer durften sich auf einen abwechslungsreichen Tag im **acs** freuen. Die Agenda der Veranstaltung sah die folgenden Themen vor: Als Eröffnung begrüßte Geschäftsführer Karsten Westerhoff die Teilnehmer und präsentierte das **acs**. Anschließend wurden diverse Themen behandelt. Die Referenten waren Prof. Dr. Bernd Engel - Universität Siegen, Olaf Klein - Schuler Pressen GmbH, Tobias Hensen - WBA Aachener Werkzeugbau Akademie GmbH, Roland Bott - TRsystems GmbH, Dr. Stefan Kurtenbach, Christoph Stötzel und Dr. Nicole Klein - Automotive Center Südwestfalen und Volker Albrecht-Bünstorf - Springer GmbH. Insbesondere die Schwerpunkte Industrie 4.0 und intelligente Werkzeuge waren Gegenstand der Präsentationen. Außerdem stellte das **acs** ihre Bauteil- und Baugruppenauslegung sowie aktuelle Themenschwerpunkte in der Umformtechnik dar. Schließlich präsentierte die Springer GmbH das innovative mechanische Handhabungssystem MHS und demonstrierte dessen Gebrauch an der 1000 to Servopresse des **acs**.

Nach diesem informativen theoretischen Teil kamen die Teilnehmer zum Netzwerken und Austauschen zusammen und diskutierten intensiv über die vorgestellten Themen. Ein Rundgang durch das **acs** rundete den insgesamt sehr gelungenen Tag ab.



Das **acs** bedankt sich bei den Referenten und Teilnehmern für die erfolgreiche Veranstaltung und blickt erwartungsvoll in die Zukunft: Künftig sollen noch weitere Technologietage im **acs** veranstaltet werden.

Kontakt:

Automotive Center Südwestfalen GmbH (acs)
Herr Dipl.-Wirt.-Ing. Maximilian Munk
Leiter Technologie- und Innovationsmanagement /
Business Development

T +49 2722 9784-512
F +49 2722 9784-812
E m.munk@acs-innovations.de
I www.acs-innovations.de