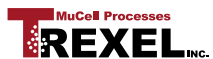




Moldex3D®
Anwendertreffen 2014

23. und 24. September 2014
Oldtimerfabrik, Neu-Ulm

Vielen Dank
an unsere Sponsoren:



AGENDA

Vorläufiger Zeitplan SimpaTec Anwendertreffen,
23. und 24. September 2014, Neu-Ulm



Dienstag, 23.09.2014

- 09:30 Registrierung
- 10:00 Willkommen & „10 Jahre SimpaTec & Moldex3D R13“
Cristoph Hinse, SimpaTec
- 10:30 „Jetzt BIMSt's erstmal ...“
Marc Kurz, SimpaTec
- 11:10 Kaffeepause & Ausstellung
- 11:30 „Herstellung keramischer Drucksensoren über
kombinierte Pulverspritzgussvarianten“
Axel Müller-Köhn, IKTS
- 12:00 „Blickpunkt Verteilerverfahren“
Thomas Mann, Plexpert
- 12:30 Mittagessen & Ausstellung
- 13:30 „Reparatur und Aufbereitung von 3D-CADdaten“
Steffen Paul, SimpaTec
- 14:00 „DIN 16742 – Auswirkungen auf die Artikelentwicklung
und Artikelsimulation“
Andreas Siedler, Festo
- 14:30 Kaffeepause & Ausstellung
- 15:00 Workshop „R13 – in Project“
Björn Blossey, SimpaTec
- 16:00 Workshop 1 „R13 – Designer BLM“
Inka Sanden, SimpaTec
Workshop 2 „Ergebnisausgabe Moldex3D“
Dennis Winkler, SimpaTec
- 19:30 Abendveranstaltung im Foyer der Oldtimerfabrik

Mittwoch, 24.09.2014

- 09:00 „Further Developments of Moldex3D“
Venny Yang, CoreTech
- 10:00 „Spritzgussimulation mit eDesign: Qualitative und
quantitative Erkenntnisse während der Entwicklung
von Kunststoffteilen“
Thomas Alberternst, Halla Visteon Deutschland
- 10:30 Kaffeepause & Ausstellung
- 11:00 „MoldSim – Von Moldex3D zur strukturmechanischen
Simulation mit ANSYS Workbench“
Martin Kracht, CadFEM
- 11:30 „Verzugsanalyse und die Möglichkeiten der
Computertomographie zur Validation der
Verzugsergebnisse am realen Bauteil“
Harald Class, Ingenieurbüro Hannebaum
- 12:00 Mittagessen & Ausstellung
- 13:30 „Meltflipper – rheologische Schmelzekontrolle“
Marc Kurz, SimpaTec
- 14:00 Workshop 1 „MuCell®-Technologie“
Markus Betsche, Trexel
Workshop 2 „R13 – Verformung von Kern & Werkzeug“
Vasil Sokolov, SimpaTec
- 15:00 Workshop 1 „R13 – Temperierung“
Björn Blossey, SimpaTec
Workshop 2 „Datenhandling“
Dennis Winkler, SimpaTec
- 16:00 Fragen, Antworten & Ausblick
- 16:30 Ende des Anwendertreffens

LOCATION

Das Anwendertreffen findet in der
Oldtimerfabrik Classic Neu-Ulm statt.
Zieladresse: Lessingstraße 5, 89231 Neu-Ulm



Wir haben für Sie zwei verschiedene Zimmerkontingente reserviert. Bitte nehmen Sie Ihre Zimmerreservierung rechtzeitig und eigenständig unter 'SimpaTec' vor.

Orange Hotel und Apartments

Dieselstraße 4
89231 Neu-Ulm
Telefon: 0731-37 84 65 70
Fax: 0731-37 84 65 79
rezeption@orange-hotel.de
EZ = € 65,00 inkl. Frühstück



Riku Hotel Neu-Ulm

Maximilianstraße 4
89231 Neu-Ulm
Telefon: 0731-98 09 41 50
Fax: 0731-98 09 41 51
neu-uhl@riku-hotel.de
EZ = € 75,00 inkl. Frühstück



Ihre Ansprechpartnerin vor Ort:

Anke Prätorius
Telefon: 0241-56 52 82 86
Fax: 0241-56 52 82 89
a.praetorius@simpatec.com