

PROGRAMM

Motto

Herausforderung der Zukunft — weniger Personal und mehr Technik. Wie kann dies in Einklang gebracht werden?

► ab 10.00 Uhr	Zusatzprogramm Begrüßung der Teilnehmer am Standort der FIMRO GmbH in Langenstein	Möglichkeit zur Firmenbesichtigung Technologieausstellung
► bis 12.00 Uhr	Individuelle Anreise zum Tagungshotel HKK Hotel Wernigerode	Pfarrstraße 41, 38855 Wernigerode (Fahrzeit von FIMRO zum Hotel ca. 20 min.)
► 12.00 – 12.45Uhr	Mittagsimbiss	
► 12.45 - 13.00 Uhr	Begrüßung und Eröffnung des 9. FIMRO Symposiums	Herr Matthias Mrochen, FIMRO GmbH Langenstein (DE) Herr Bernd Mrochen, Ingenieurbüro, Darlingerode (DE)
► 13.00 - 13.30 Uhr	Service-Erfahrungen	Herr Matthias Mrochen, FIMRO GmbH Langenstein (DE)
► 13.30 - 14.00 Uhr	Der Fachkräftemangel in der Gießereibranche und Mittel dagegen – Aus dem Nähkästchen einer Beratung	Herr Timo Ehner, Project Engineering, Nussloch (DE)
► 14.00 - 14.30 Uhr	3 Schritte – 1 Prozess	Herr Tino Mrotzek, Technische Universität Dresden, Dresden (DE)
► 14.30 - 15.00 Uhr	Salzkerntechnologie & digitale Vernetzung in Seriennutzung einer Gießerei	Herr Eric Müller, Gnutti Carlo Group, Maclodio (IT)
► 15.00 – 15.30Uhr	Kaffeepause	
► 15.30 - 16.00 Uhr	Prozesskontrolle mit Regloplas – anwenderfreundliche Temperierlösung aus einer Hand	Herr Siegfried Hohlbaum, Regloplas AG, Sankt Gallen (CH)
► 16.00 - 16.30 Uhr	Wasser ohne Chemie?	Herr Gregor Heermann, L&R Kältetechnik GmbH & Co KG, Sundern (DE)
► 16.30 – 17.00 Uhr	Inhouse casting of large structural components at Volvo Cars (Mega Casting)	Frau Chris Schuette Volvo Car Corporation, Göteborg (S)
► 17.00 - 17.30 Uhr	Sprühprozesse optimieren – aber richtig	Herr Martin Lutz, Wollin GmbH, Lorch (DE)
► 17.30 - 18.00 Uhr	Auswertung des 1. Tages	Herr Matthias Mrochen, FIMRO GmbH, Langenstein (DE)
► 18.15 Uhr	Rundgang mit den Stadt-Hexen Treffpunkt vor dem Haupteingang Harzer Kultur- & Kongresshotel Wernigerode	
► 19.30 Uhr	Gießerabend im Harzer Kultur- & Kongresshotel Wernigerode	

PROGRAMM

Motto

Herausforderung der Zukunft — weniger Personal und mehr Technik. Wie kann dies in Einklang gebracht werden?

► 08.30 - 09.00 Uhr	Optimierung Standzeit durch neue Materialien	Herr Bernd Sieberhagen Morgan Molten Metal Systems GmbH, Berkatal-Frankenhain (DE)
► 09.00 - 09.30 Uhr	Gewichtsneutrale Substitution von Magnesium durch Aluminium mittel 4-Platten-Werkzeugtechnologie	Herr Franz Pongratz, BMW Group, Ergolding (D)
► 09.30 - 10.00 Uhr	Energieeffizienz & Nachhaltigkeit im Druckguss	Herr Frank Hofmann, Bühler AG, Uzwil (CH)
► 10.00 - 10.30 Uhr	Kaffeepause	
► 10.30 - 11.00 Uhr	Prozessverbesserung mit der Gießgarnitur	Herr Thomas Gerlach (Fimro), Copromec, Roé Volciano - Brescia (IT) Frau Tanja Huge, Chemtrend, Norderstedt (DE)
► 11.00 - 11.30 Uhr	Squeezers	Herr Christian Beck, CB4DieTec, Gossau (CH)
► 11.30 - 12.00 Uhr	Bekämpfung von Poren und Lunker - dennoch den Überblick behalten	Herr Andreas Mertz, Fondarex Europe GmbH, Dillingen - Saar (DE)
► 12.00 - 12.30 Uhr	Wissensmanagement als Multiplikator für Transparenz, Motivation und Unternehmens-Erfolg	Herr Daniel Marzog, WBI Wissensmanagement GmbH, Hohenems (AU)
► 12.30 Uhr	Kleiner Mittagsimbiss – individuelle Abreise	

Änderungen am Programm möglich

Auskunft &
Anmeldung:

FIMRO GmbH

Harzblick 1
38895 Halberstadt
OT Langenstein

Telefon

+49-3941/56929-0

Fax

+49-3941/56929-29

E-Mail

info@fimro.com

Web

www.fimro.com

