

20 JAHRE SCHLEIFTAGUNG!

SCHLEIFTAGUNG

2023

SCHWERPUNKTTHEMEN

- Rund-, Flach- und Profilschleifen: Effizient und Nachhaltig
- Fachkräftemangel und Lieferengpässe: Wie kann die Schleiftechnik wettbewerbsfähig bleiben?
- Herausforderungen durch den Klimawandel an moderne Schleifprozesse
- Der Beitrag schleiftechnischer Produkte und Prozesse zur Ressourcenschonung

HOCHKARÄTIGE FACHVORTRÄGE

aus Industrie und Forschung

POSTERSESSION

Aktuelle Forschungsergebnisse präsentiert von NachwuchswissenschaftlerInnen technischer Universitäten und Hochschulen

NETWORKING

- Themenforen (u. a. Spitzenlosschleifen, Schleifwerkzeuge, Maschinenteknik, KSS)
- Pausen und Abendveranstaltung zum fachlichen Erfahrungsaustausch

KOMPETENTE EXPERTENRUNDE

Ihr jährlicher Treff mit der Branche

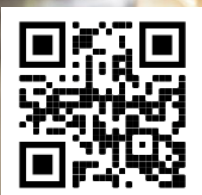
u. a. mit: Blohm Jung GmbH | Brinkmann Pumpen GmbH & Co. KG | Dr. Kaiser Diamantwerkzeuge GmbH & Co. KG | EMAG Maschinenfabrik GmbH | Grindaix GmbH | Güntert Präzisionstechnik GmbH | KNOLL Maschinenbau GmbH

GUTE GRÜNDE FÜR IHREN BESUCH

Topaktuell | Praxisnah | Persönlich

GROßE FACHAUSSTELLUNG

BEREITS BESTÄTIGTE AUSSTELLENDEN




www.schleiftagung.de | Fellbach | 25.-26. Januar 2023

VORLÄUFIGES PROGRAMM (BEREITS BESTÄTIGTE VORTRÄGE)


INNOVATIVE SCHLEIFWERKZEUGE

 **Schleifen von hartmetallbeschichteten Bremscheiben**
Martin Gerlitzky | Diamant-Gesellschaft Tesch GmbH

 **Innovative Werkzeugentwicklung in der Abrichttechnologie**
Prof. Dr. h. c. Dr.-Ing. Eckart Uhlmann | Institut für Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb (IWF) der Technischen Universität Berlin, Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik IPK

 **Ressourceneffizientes Schleifen mit grobkörnigem CBN**
Professor Dr.-Ing. Berend Denkena | Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen IFW der Leibniz Universität Hannover


EFFIZIENTE PROZESSAUSLEGUNG


 **Entwicklung von Bearbeitungssimulationen als Basis für eine robuste Prozessgestaltung**
Dr. Stefan Schmaltz | Schaeffler AG

 **Modellierung und Simulation kraft- und wegeregelter Schleifprozesse**
Prof. Dr.-Ing. Petra Wiederkehr | Lehrstuhl für Software Engineering der Technischen Universität Dortmund


 **Schleifbearbeitung von Dichtungsgegenauflähen für Elektromotoren**
Prof. Dr.-Ing. Thomas Bergs | Werkzeugmaschinenlabor WZL der RWTH Aachen

MODERNE MASCHINENTECHNIK

 **Koordinatenschleifen auf Fräsmaschinen? Voraussetzungen für eine Kombination von Fräsen und Schleifen**
Dr.-Ing. Oliver Gossel | Röders GmbH

 **Digitalisierung des Schleifprozesses in der Smart Factory 2030**
Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Franz Haas | Technische Universität Graz


OPTIMIERTE KÜHLSCHMIERSTOFFVERSORGUNG

 **Customized Fluid Automation im Schleifen**
Adrian Schoch | Motorex AG

 **Up-Cycling von Schleifschlamm**
Dr.-Ing. Sebastian Jäger | Bergische Universität Wuppertal

 **Bedarfsminimierter Kühlschmierstoffeinsatz beim Schleifen**
Roman Stabauer | Grindaix GmbH

Exkurs

 **Trends und Entwicklungen in der Sicherheitsindustrie**
Prof. Dr.-Ing. Dr. rer. pol. habil. Michael Lauster | Fraunhofer-Institut für Naturwissenschaftlich-Technische Trendanalysen INT

WEITERE PROGRAMMPUNKTE FOLGEN

Fachbeirat

- Dipl.-Ing. (FH), IWE Tobias Engenhardt › KNOLL Maschinenbau GmbH
- Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Georg Güntert › Güntert Präzisionstechnik GmbH
- Dr.-Ing. Markus Helpertz › Brinkmann Pumpen GmbH & Co. KG
- Dr.-Ing. Dirk Hessel › Dr. Kaiser Diamantwerkzeuge GmbH & Co. KG
- Dipl.-Ing. Arne Hoffmann › BLOHM JUNG GmbH
- Dr.-Ing. Tobias Röthlingshöfer › EMAG Maschinenfabrik GmbH

ABENDVERANSTALTUNG

25. Januar 2023 - 19:00 Uhr

Wir freuen uns, Sie nach dem ersten Veranstaltungstag zu einem geselligen Get-together in der Schwabenlandhalle einzuladen.

AUSSTELLUNGSPAKET

Folgende Leistungen sind im Ausstellungspaket der Tagung enthalten:

- Standfläche ca. 3 x 2 m
- Bereitstellung von einem Tisch und zwei Stühlen sowie Stromanschluss
- Eine standbetreuende Person kann kostenfrei an der Ausstellung sowie an den Vorträgen teilnehmen (inkl. Verpflegung und Tagungsunterlagen).
- Weitere Mitarbeitende können zum Sonderpreis von **899,00 €** pro Person über das Ausstellungspaket angemeldet werden und an der Ausstellung sowie an den Vorträgen teilnehmen (inkl. Verpflegung, Tagungsteilnahme und -unterlagen).
- Persönliche Betreuung vor Ort
- Ihr Firmenlogo und -profil inkl. Verlinkung auf der Tagungshomepage
- Ihr Firmenlogo in den Teilnehmerunterlagen und auf den allgemeinen Präsentationsfolien der Tagung
- W-LAN-Zugang im Veranstaltungsbereich
- Get-Together: Möglichkeit zum Networking auf der gemeinsamen Abendveranstaltung mit Tagungsteilnehmenden, Referierenden und Fachbeirat
- **15 % Rabatt** auf die Tagungsteilnahme für Ihre KundInnen, Sie erhalten ein Online-Werbemittel mit Firmen-Rabattcode für Ihre Einladungsaktion.
* Dieser Rabatt gilt nur für noch nicht angemeldete Personen, wird nicht nachträglich gewährt und kann nicht mit anderen Rabatten kombiniert werden.

Preis 3.099,00 €

VERBINDLICHE BUCHUNG FÜR AUSSTELLENDENDE

■ Hiermit buche ich das **Ausstellungspaket** zur SCHLEIFTAGUNG am 25.-26.01.2023 in Stuttgart-Fellbach für **3.099 €** zzgl. MwSt.

Name des Standbetreuers / der Standbetreuerin (kostenfrei)

Weitere Mitarbeitende (je 899 € pro Person)

Rabattcode:

Sponsoring: Lanyards 1.200 € Blöcke/Stifte 1.200 €



QR-Code zur Online-Anmeldung
(www.schleiftagung.de)



VERBINDLICHE BUCHUNG FÜR TEILNEHMENDE

■ Hiermit melde ich mich zur SCHLEIFTAGUNG am 25.–26.01.2023 in Stuttgart-Fellbach an. Bei einer Anmeldung bis 22.12.2022 € 1.161,- | Bei einer Anmeldung ab 23.12.2022 € 1.290,- | Hochschulrabatte auf Anfrage. Alle Preise zzgl. MwSt.

Titel | Vorname | Nachname | Firma

Teilnahme (kostenfrei) an Get-Together: ja nein

Rechnungsanschrift

Straße

PLZ/Ort

Mail

Telefon

Ansprechperson für organisatorische Fragen

Abteilung

Telefon-Durchwahl

Mail

USt.ID.-Nr.

Ort, Datum

Stempel / rechtskräftige Unterschrift

Mit der Unterschrift bestätigen Sie die Kenntnisnahme unserer Allgemeinen und Besonderen Teilnahmebedingungen (unter www.schleiftagung.de/agb) alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

Kontakt

schleiftagung@wzl.rwth-aachen.de

Veranstaltungsort

Schwabenlandhalle | Neben dem BEST WESTERN PLUS Hotel Fellbach-Stuttgart | Tainer Straße 7-9 | 70734 Fellbach | www.schwabenlandhalle.de

Teilnahmepreis

Bei einer Anmeldung bis 22.12.2022 € 1.161,- |

Bei einer Anmeldung ab 23.12.2022 € 1.290,- |

Alle Preise zzgl. MwSt., Hochschulrabatte auf Anfrage

Leistungen

Im Teilnahmepreis inbegriffen sind Tagungsunterlagen zum Download, Mittagessen, sämtliche Erfrischungsgetränke in den Pausen sowie eventuell angekündigte Events oder Führungen. Bei Führungen/Besichtigungen ist die Teilnahme vorbehaltlich. Ihr Namensschild erhalten Sie bei der Registrierung vor Ort. Dabei gilt das Namensschild als Berechtigung, die genannten Leistungen auf der Tagung in Anspruch zu nehmen.

Anmeldung

Anmeldungen zu Weiterbildungsveranstaltungen können online, per E-Mail, App, Post, Fax oder telefonisch (nur Reservierung) vorgenommen werden. Die Anmeldung wird erst durch schriftliche Bestätigung der refocus GmbH (elektronisch oder postalisch) nach einer vorherigen Anmeldung rechtsverbindlich. Wir behalten uns jedoch vor, bei Anmeldungen von Unternehmen mit beratender Tätigkeit und konkurrierenden Institutionen zu prüfen, inwiefern sie in Konkurrenzsituation zu den beteiligten veranstaltenden Partnern stehen und eine Teilnahme zu verweigern bzw. eine Anmeldung zu stornieren. Jeder rechtsverbindlichen Anmeldung liegen die vorliegenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen zu Grunde.

Stornierung

Den Teilnehmenden der Veranstaltung steht ein Widerrufsrecht zu. Die Widerrufsfrist beträgt 1 Woche und beginnt mit Eingang der schriftlichen Anmeldung (online, E-Mail, App, Post, Fax). Ein Widerruf bedarf keiner Begründung. Zur Fristwahrung genügt die

rechtzeitige Absendung des schriftlichen Widerrufs. Das Widerrufsrecht erlischt, wenn die Veranstaltung bei Anwesenheit des Teilnehmenden beginnt. Unabhängig von dem Widerrufsrecht haben Teilnehmende das Recht, eine Ersatzperson zu benennen, die an seiner Stelle an der Veranstaltung teilnimmt. Nach Erlöschen des Widerrufsrechts ist ein Rücktritt von der verbindlichen Anmeldung grundsätzlich nicht mehr möglich und die volle Teilnahmegebühr wird in Rechnung gestellt.

Zimmerreservierung

Anreise und Übernachtung sind nicht im Preis inbegriffen. Bitte nehmen Sie die Reservierung Ihres Zimmers selbst vor. Im Tagungshotel BEST WESTERN PLUS Fellbach-Stuttgart ist ein begrenztes Zimmerkontingent reserviert.

Unsere AGB finden Sie unter www.schleiftagung.de/agb.



Unsere Managementpartner:



QR-Code zur Online-Anmeldung
(www.schleiftagung.de)



www.schleiftagung.de | Fellbach | 25.-26. Januar 2023