

6. - 7. November, 2019 |

Mi.: 13:00 Uhr - 17:00 Uhr, Do.: 09:00 Uhr - 12:00 Uhr

ULTRASONIC SEMINAR 2019 IN STIPSHAUSEN

DMG MORI



AGENDA

MITTWOCH, 6. NOV.

12:00 – 13:00 Uhr	Ankunft & Mittagessen
13:00 – 13:30 Uhr	Begrüßungsrede & Technologieupdate
13:30 – 14:00 Uhr	Neueste Ergebnisse der TH Deggendorf (Hr. Sebastian Sitzberger)
14:00 – 14:30 Uhr	Kundenstory: Fuchshofer Präzisionstechnik GmbH (Hr. Hannes Fuchshofer)
14:30 – 14:45 Uhr	Kaffeepause
14:45 – 16:00 Uhr	Technologiemarktplatz mit ULTRASONIC Teststation, Prozesskraftmessung, Mikrobohren und automatischer Werkzeugabrichtung
16:00 – 16:30 Uhr	Offene Diskussion am Technologiemarktplatz
16:30 – 17:00 Uhr	Zuliefererstory: Günter Effgen GmbH Diamantwerkzeuge (Hr. Michael Fuhr)
19:00 Uhr	Abendveranstaltung: Hunsrückter Abendessen

DONNERSTAG, 7. NOV.

09:00 – 09:45 Uhr	ULTRASONIC Topanwendungen
09:45 – 11:00 Uhr	Live-Vorfürungen Showroom: Vier ULTRASONIC- Anwendungen, Werkzeugvoreinstellung mit Haimer
11:00 – 11:30 Uhr	Kundenstory: ULTRASONIC in der Halbleiterindustrie
11:30 – 12:00 Uhr	Abschlussbesprechung / Verabschiedung
ab 12:00 Uhr	Mittagessen / Abreise

6. - 7. November, 2019 | Mi.: 13:00 Uhr - 17:00 Uhr, Do.: 09:00 Uhr - 12:00 Uhr

HERZLICH WILKOMMEN ZUM ULTRASONIC SEMINAR 2019 IN STIPSHAUSEN

Sehr geehrte Damen und Herren,

gerne möchten wir Sie herzlich zu unserem ULTRASONIC Seminar vom **6. bis 7. November 2019** in **unser Werk in Stipshausen** einladen.

Seit vielen Jahren bietet DMG MORI hoch produktive Werkzeugmaschinen mit der Integration der ULTRASONIC Technologie für die effiziente Bearbeitung von neuen Materialien an. Die Überlagerung der Spindelrotation mit einer longitudinalen Oszillation ermöglicht reduzierte Prozesskräfte, höhere Abtragsraten sowie eine niedrigere Beanspruchung des Werkzeugs und Werkstücks bei der Bearbeitung von Advanced Materials wie Glas, Keramik, Hartmetall und Faserverbundstoffen wie z.B. CMC.

Erfahren Sie mehr über die neusten Innovationen für die Bearbeitung von harten und spröden Werkstoffen mit ULTRASONIC und finden Sie heraus wie DMG MORI auch Ihr Anwendungsportfolio durch die Nutzung der neuesten Technologiezyklen und Verbesserungen erweitern kann.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch in Stipshausen!

Ihr DMG MORI Team!

Patrick Diederich
Geschäftsführer
SAUER GmbH

Benedikt Brocks
Vertriebsleiter ULTRASONIC
SAUER GmbH



ULTRASONIC BEARBEITUNG

ULTRASONIC 2nd Generation

Der effizienteste Weg zur Bearbeitung hart-spröder Materialien.



Rundschleifen

Mechanische Dichtung (SiC) – Bearbeitung des Innen-/Außendurchmessers, Taschen und Gewindes in einer Aufspannung



AUTOMATIONS-LÖSUNGEN

Automationslösung mit ULTRASONIC 20 *linear* und integriertem Linearmagazin PH 10 | 100.



MIKROBOHREN

Hochproduktives Bohren bis zu $\geq 0,1$ mm Bohrdurchmesser. Integrierte Bohrkraftregelung und volle ULTRASONIC Funktion.

VERANSTALTUNGSORT

SAUER GmbH ULTRASONIC
Gildemeisterstrasse 1,
55758 Stipshausen, Germany

SEMINARANMELDUNG - HOTELBUCHUNG

Wir laden Sie ein zu unserem
Hunsrücker Abendessen am
6. November. Für Anmeldungen
und Hotelbuchungen wenden Sie
sich bitte an Frau Silke Glaser.

ANPRECHPARTNER

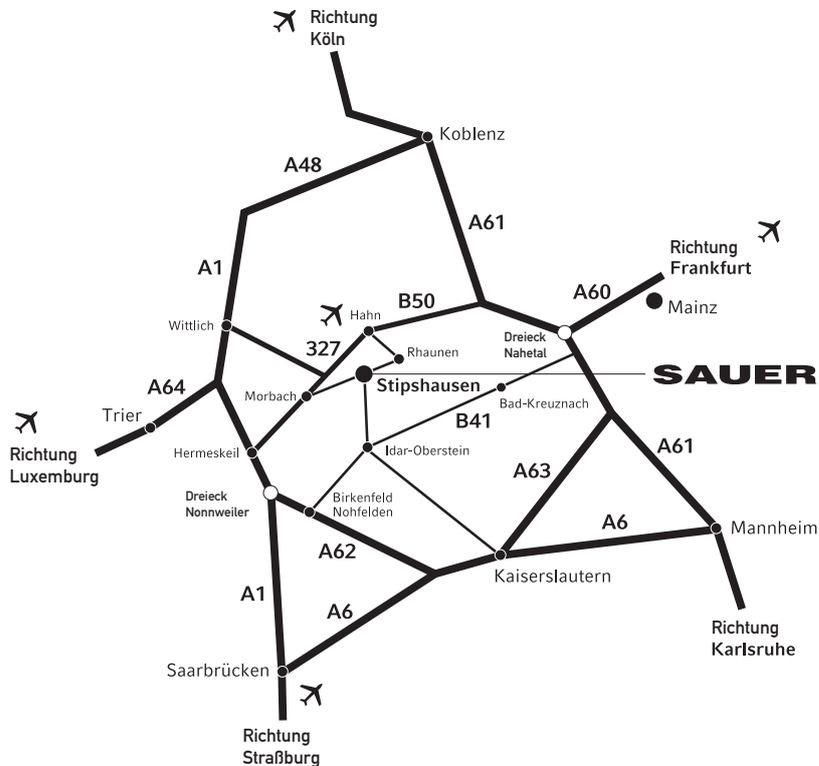
Mrs. Silke Glaser

☎ +49 6544 99199 0

✉ silke.glaser@dmgmori.com



Registrieren Sie sich bereits heute:
[ULTRASONIC-SEMINAR.DMGMORI.COM](https://www.ultrasonic-seminar.dmgmori.com)



HINWEISE ZUM DATENSCHUTZ

Sie erhalten diese Einladung, weil wir, die DMG MORI AKTIENGESELLSCHAFT, Gildemeisterstr. 60, D-33689 Bielefeld; die DMG MORI Global Marketing GmbH, Antoniusstr. 14, D-73249 Wernau und die regional für Sie zuständige Vertriebsgesellschaft des DMG MORI-Konzerns, SAUER GmbH, Gildemeisterstrasse 1 | 55758 Stipshausen, zusammen „DMG MORI“, Sie als Kunden führen bzw. Sie aktiv Interesse an unseren Produkten und Dienstleistungen bekundet haben, und über unsere aktuellen Veranstaltungen im DMG MORI-Konzern informiert werden möchten. Zu Zwecken der Direktwerbung verarbeiten wir folgende personenbezogene Informationen: Anrede, Titel, Vor- und Nachname, geschäftliche Anschrift einschl. Bezeichnung Ihres Arbeitgebers, geschäftliche Kontaktinformationen (wie E-Mail-Adresse, Telefon, Telefaxnummer, Mobilnummer, Position im Unternehmen). Rechtsgrundlage für die Verarbeitung ist Art. 6 Abs.1 lit. f DSGVO. Eine vertragliche oder gesetzliche Verpflichtung zur Bereitstellung der Daten besteht nicht. Sie haben das Recht, jederzeit kostenlos und frei von Nachteilen Widerspruch gegen die Verarbeitung Sie betreffender personenbezogener Daten zum Zwecke derartiger Werbung einzulegen; dies gilt auch für das Profiling, soweit es mit solcher Direktwerbung in Verbindung steht. Senden Sie uns hierzu einfach eine E-Mail an: disagree@dmgmori.com oder eine Nachricht an vorstehende Kontaktdaten. Mit Ihrem Widerspruch werden Ihre personenbezogenen Daten nicht mehr zu Werbezwecken genutzt und - vorbehaltlich einer zulässigen Verarbeitung zu anderen Zwecken - unverzüglich gelöscht. Unter www.datenschutz.dmgmori.com können Sie sich umfassend über Ihre weiteren Rechte und alle Einzelheiten im Zusammenhang mit der Datenverarbeitung informieren. Für Fragen steht Ihnen auch der DMG MORI Datenschutzbeauftragte unter responsibility@dmgmori.com zur Verfügung.