

bareiss®

EXPERIENCE



SEMINAR ▪ SERVICE ▪ NETWORK  
24./25. SEPTEMBER 2024



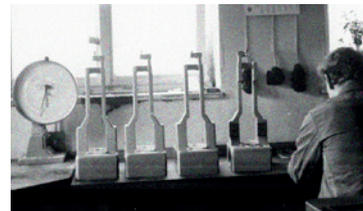
*Jetzt  
anmelden!*

# HERZLICH WILLKOMMEN ZU DEN BAREISS EXPERIENCE DAYS AM 24./25. SEPTEMBER 2024.

Feiern Sie mit uns 70 Jahre Erfahrung! Anlässlich unseres Firmenjubiläums laden wir Sie zu unseren Experience Days nach Oberdischingen ein.

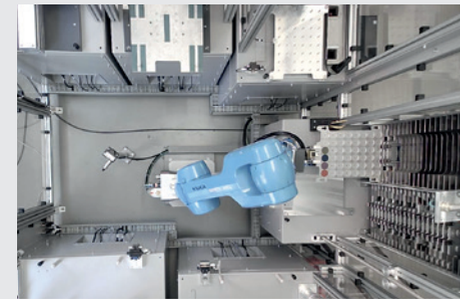
Neben einem Seminarprogramm der Spitzenklasse präsentieren wir Ihnen die neuesten Entwicklungen und Lösungen aus der Härteprüfung und Rheologie.

Diskutieren Sie gemeinsam mit uns und bekannten Experten die neuesten Erkenntnisse und vernetzen Sie sich in entspannter Atmosphäre.



Die Teilnahme an den Experience Days inklusive aller Seminare und Beratungen ist kostenlos.

**Melden Sie sich jetzt an unter [bareiss.de](https://www.bareiss.de).**



## BAREISS PRODUKTWELT

Lernen Sie die verschiedenen Kompetenzbereiche von Bareiss kennen. Wir präsentieren Ihnen unsere Lösungen von Härteprüfgeräten über Rückprallelastizität, Abriebprüfung und Rheologie bis hin zu automatisierten Prüfsystemen.

## GASTAUSSTELLER



IT für die perfekte Gummimischung –  
Software zur Automatisierung von  
Gummimischräumen

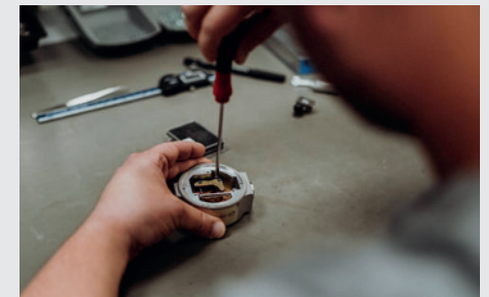


DatenBerg

Software für die Erfassung und Nutzung  
von Daten in der Mischungsherstellung  
und -verarbeitung

## FÜHRUNGEN

Erhalten Sie bei unseren Führungen einen exklusiven Einblick in unsere hohe Fertigungstiefe und die manufakturartige Arbeitsweise. Lassen Sie sich von unserer Faszination für die Materialprüfung anstecken.



## BERATUNG & SERVICE

Buchen Sie Ihren persönlichen Beratungstermin mit unseren Experten. Unser Team unterstützt Sie gerne bei Ihren individuellen Fragen rund um Rheologie und Härteprüfung.

# SEMINARE

DIENSTAG, 24. SEPTEMBER 2024

12.00 UHR

EINTREFFEN / REGISTRIERUNG

13.00 UHR



**Katrin Shen, Oliver Wirth**

Vom analogen Härteprüfgerät zum automatisierten Prüfsystem – die Geschichte der Bareiss Prüfgerätebau GmbH

13.35 UHR



**Prof. Dr. rer. nat. Volker Herrmann**  
**Technische Hochschule Würzburg-Schweinfurt**

Indentationsexperimente zur Viskoelastizität von Elastomeren

14.10 UHR



**Rainer Kreiselmaier**  
**Freudenberg Sealing Technologies**

Dichtungen für Lebensmittel:  
Herausforderungen und Möglichkeiten

14.55 UHR



**Dipl.-Ing. Dr. mont. Martin Traintinger**  
**Polymer Competence Center Leoben GmbH**

Rheologie-Messmethoden auf dem Prüfstand:  
State-of-the-Art Evaluierung und Anwendungsfallstudien in der Prozesssimulation

15.30 UHR



**Bareiss x CT Datentechnik**

Intelligente Nutzung der Datenflut

16.05 UHR



**Dr. Jochen Kroll, Evonik Operations GmbH**

17 Seiten verändern die Welt – 1905 erschien die Dissertation Albert Einsteins an der ETH Zürich. Die Promotionsschrift selbst und was diese mit der Fließfähigkeit mikroplastikbefreiter Duschgele zu tun hat, werden Aspekte des Vortrages sein.

18.30 UHR



**Geselliger Abend**

in der Golfloung Rißtissen

# SEMINARE

MITTWOCH, 25. SEPTEMBER 2024

8.00 UHR

EINTREFFEN / REGISTRIERUNG

9.00 UHR



**Prof. Dr. Claus Wrana, Compounds AG**

MDR und RPA in der Praxis. Von der Mischungsfreigabe über die Simulation zur Vorhersage des Verarbeitungsverhaltens

9.35 UHR



**Thomas Rauschmann, Sebastian Mayer**  
**Bareiss Prüfgerätebau GmbH**

SmartLab – das vollautomatisierte Prüflabor

10.10 UHR



**Patrick Heyer**  
**Freudenberg Technology Innovation SE & Co. KG**

Die herausfordernde Charakterisierung des Fließ- und Gleitverhaltens von Kautschuken und Kautschukmischungen

10.55 UHR



**Prof. Dr.-Ing. habil. Herbert Baaser**  
**TH Bingen**

Masterkurve aus DM(T)A-Messungen: Wie setzen wir eine Horizontalverschiebung um?

11.30 UHR



**Dr.-Ing. Tobias Bund**  
**ki-manufaktur.de**

Jenseits des Buzzwords – Entmystifizierung von KI zur Lösung realer Probleme

12.05 UHR



**Prof. Dr. Jorge Lacayo-Pineda**  
**Continental Reifen Deutschland GmbH**

Alternative LAOS-Methoden für die Charakterisierung von BR mittels RPA Ultra

13.30 UHR

ENDE DER VERANSTALTUNG

# MEET & CONNECT

## Bareiss Bistro

In unserem einladenden Bareiss Bistro haben Sie während der Veranstaltung die Möglichkeit, sich bei Kaffee, Snacks und Erfrischungsgetränken mit unseren Experten auszutauschen und zu vernetzen.



## Geselliger Abend in der Golf lounge Rißtissen

Genießen Sie mit uns einen geselligen Abend in der Golf lounge des Golfclubs Donau-Iller. (Buffet / Getränke auf eigene Kosten)

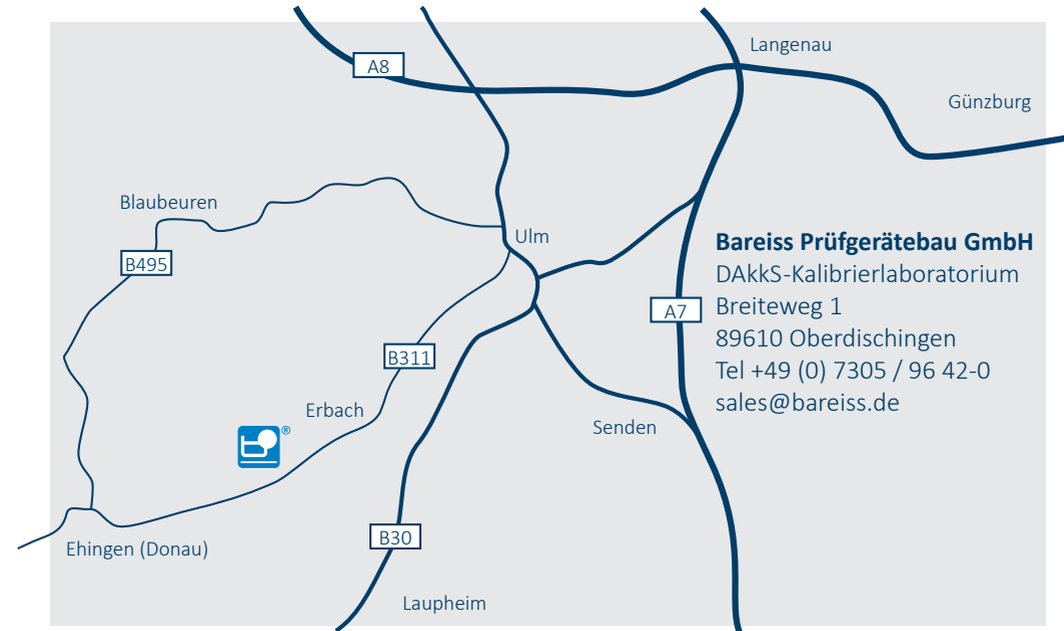


## Golf lounge Golfclub Donau-Iller

Herrschaftslüssen 1  
89584 Ehingen-Rißtissen  
07392 9379987



# ANREISE



**Bareiss Prüfgerätebau GmbH**  
DAKs-Kalibrierlaboratorium  
Breiteweg 1  
89610 Oberdisingen  
Tel +49 (0) 7305 / 96 42-0  
sales@bareiss.de

# HOTELS

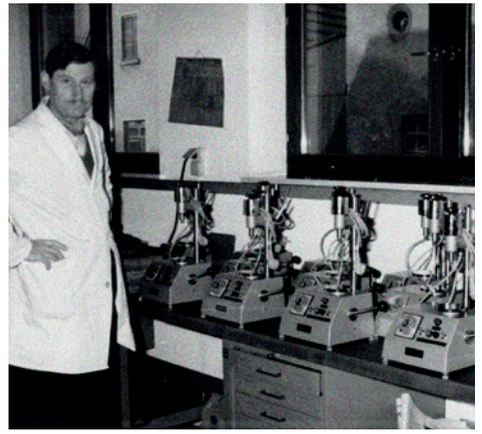
Für Ihre Übernachtung können wir Ihnen folgende Hotels empfehlen (nicht im Seminar enthalten):

**Best Western Plus  
Bierkulturhotel Schwanen**  
Schwanengasse 18-20  
89584 Ehingen (Donau)  
Telefon 07391 770850  
bierkulturhotel.de  
info@bierkulturhotel.de

**Sternplatz Hotel**  
Lindenstraße 28  
89584 Ehingen  
07391 7816830  
info@sternplatzhotel.de

**Landgasthof und  
Land-gut-Hotel zur Rose**  
Graf-Konrad-Straße 5  
89584 Ehingen-Berg  
Telefon 07391 70 830  
info@rose-berg.de

**Hotel Restaurant  
Zur Linde**  
Bahnhofstr. 8  
89155 Erbach  
07305 93 11 00  
info@linde-erbach.de



# REGISTRIERUNG

Registrieren Sie sich ab sofort kostenlos auf unserer Website unter [bareiss.de/service/experience-days](https://bareiss.de/service/experience-days) oder über den nebenstehenden QR-Code für die Bareiss Experience Days am 24. und 25. September 2024.



Wir freuen uns darauf, Sie in Oberdisingen begrüßen zu dürfen.