

Bitte antworten Sie nicht auf diese E-Mail, die Kontaktadresse ist unten angegeben

Jahrestreffen der DECHEMA-Fachgruppe Hochtemperaturtechnik, 28.-29. März 2023, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe

Jubiläumssitzung 75. Jahre Fachausschuss „Hochtemperaturtechnik“

Beitragseinreichung bis 10.01.2023

Sehr geehrte Mitglieder und Gäste der DECHEMA-Fachgruppe Hochtemperaturtechnik,

wir laden Sie zur Beitragseinreichung, für das Jahrestreffen der DECHEMA-Fachgruppe „**Hochtemperaturtechnik**“ ein.

Bitte reichen Sie Ihre Beiträge ab **01.11.2022** online über die [Veranstaltungswebseite](#) ein. Die Einreichung für Vorträge und/oder Poster ist bis zum **10.01.2023** möglich.

Willkommen sind Beiträge aus Forschung und Industrie zu aktuellen Themen der in der Fachgruppe vertretenen Branchen der Hochtemperaturtechnik:

- Eisen- und Stahlindustrie
- Nichteisen-Metallindustrie
- Chemische Industrie
- Kalk- und Zementindustrie
- Glasindustrie
- Keramik/Feuerfest-Industrie
- Abfall- und Recyclingtechnik
- Heiz- und Wärmetechnik
- Kraftwerkstechnik
- Anlagenbau

Neben den fachlichen Diskussionen im Rahmen der Vorträge, bietet eine Poster Session die Möglichkeit, auch Arbeiten im frühen Entwicklungsstadium vorzustellen.

Die Vorsitzenden freuen sich auf Ihre Beitragsvorschläge - Vortrag oder Poster - in deutscher oder englischer Sprache aus Industrie, Universitäten und Forschungseinrichtungen.

Wie (fast) jedes Jahr werden wir eine Exkursion anbieten. Erfahren Sie bald mehr dazu auf unserer [Veranstaltungswebseite](#).

Wir freuen uns, Sie im März 2023 im Engler-Bunte-Institut des KIT in Karlsruhe zum intensiven Austausch begrüßen zu dürfen!

Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb

Dr.-Ing. S. Rumpel

Kontakt:

Pia Bengert
Karlsruher Institut für Technologie
Institut für Technische Chemie
Postfach 3640
76021 Karlsruhe
Tel.: +49 (0)721 608-28514
E-Mail: pia.bengert@kit.edu