

Jahrestreffen der DECHEMA-Fachgruppen Fluidverfahrenstechnik und Adsorption

Das Jahrestreffen lädt zum intensiven Austausch zwischen Industrie, Forschungseinrichtungen und Hochschulen ein. Willkommen, sind Beiträge über die gesamte thematische Breite der Fachgebiete:

Fluidverfahrenstechnik

- Innovative Apparatekonzepte
- Neue Modellierungsansätze
- Alle Themen der Fluidverfahrenstechnik

Adsorption

- Adsorbentien und Charakterisierung
- Adsorptions-Thermodynamik und -Kinetik
- Gasphasen-Adsorptionsprozesse
- Flüssigphasen-Adsorptionsprozesse und Chromatographie
- Hybride Adsorptionsprozesse und Kombinationsverfahren

Für die gemeinsame Plenarsitzung der beiden Fachgruppen können Sie ebenfalls Beiträge einreichen.

Die fachlichen Diskussionen von Referenten und dem Auditorium haben einen besonders großen Stellenwert. Auch noch nicht abgeschlossene, vor kurzem begonnene oder in Planung befindliche neue Arbeiten können gerne vorgestellt werden. Zudem wird das Jahrestreffen durch eine Posterausstellung und den Best Poster Award bereichert. Durch eine Posterkurzvorstellung erlangen diese eine angemessene Aufmerksamkeit und regen ebenfalls zu intensiven Diskussionen an.

Beginn:

Dienstag, 21. März 2023, 13:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 23. März 2023, 13:30 Uhr

Veranstaltungsort:

Frankfurt am Main
Deutschland

Website & Anmeldung:

Email nina.weingaertner@dechema.de

https://dechema.de/fvt_ads_2023.html