

GEFTA - Fortbildungskurs 2022

25. und 26. August 2022

Dresden

Fraunhofer IKTS

Simultane Thermische Analyse für Einsteiger

Dr. Tim Gestrich (Fraunhofer IKTS Dresden)

Dr. Arno Kaiser (Fraunhofer IKTS Dresden)

u. a.

Schwerpunkte

- Simultane thermische Analyse (TG + DTA / DSC)
- Einfluss wesentlicher Parameter auf das Messergebnis
- Probenauswahl, Probenvorbereitung und Messung von Proben
- Korrekturmessungen -Kalibrierung und Referenzmaterialien
- Auswertung und Interpretation von Messkurven – Kinetische Analyse
- Gekoppelte Methoden - Gasanalyse (EGA/FTIR/QMS/...)
- Diskussion praktischer Anwendungsbeispiele

Wie schon in früheren Kursen haben Sie die Möglichkeit, im Abschnitt

Das 5-Minuten Problem

auf 1-2 Folien ein Messproblem aus Ihrem Labor vorzustellen.

Wir versuchen, gemeinsam eine Klärung zu finden. Punktuell können auch Versuche im Labor durchgeführt werden.

Bitte informieren Sie im Vorfeld die Organisatoren.

Anmeldungen online über die Website der GEFTA: www.gefta.org

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Tim Gestrich
Fraunhofer IKTS Dresden, Winterbergstr. 28, 01277 Dresden

Tel: (0)351 2553 7814 tim.gestrich@ikts.fraunhofer.de

Teilnahmegebühren 290 € (für GEFTA-Mitglieder 260 €)

Enthalten sind Pausengetränke sowie Abendessen am 25.08.2022
sowie eine Mitgliedschaft in der GEFTA bis Ende 2023.

Teilnehmerzahl ist begrenzt auf 15 Personen

Vorbehaltlich der Entwicklung von Corona-Schutzmaßnahmen
(nur in Präsenz und maximal 3G)

Unterkunft in der Nähe des Institutes:

Haus des Kfz-Gewerbes GmbH

Tiergartenstraße 94, 01219 Dresden

Tel: 0351 2539-343

Internet: www.kfz-dresden.de

Einzelzimmer mit Frühstück: 63,00 € zzgl. MwSt.

Anreise nur 07:45 Uhr bis 16:30 Uhr.