

AJ Forum 2018

Informativ – Praxisnah – Kostenfrei



AJ Forum Elementaranalyse

06.11.2018 | Jena

AJ Forum Summenparameteranalytik

08.11.2018 | Düsseldorf

AJ Forum Summenparameteranalytik

14.11.2018 | Berlin

analytikjena

An Endress+Hauser Company

AJ Forum 2018

Lernen Sie unsere Geräte und deren Anwendungsmöglichkeiten kennen und erfahren Sie von unseren Gastreferenten welche praktischen Erfahrungen sie im Umgang mit der Messtechnik bei ihren applikativen Herausforderungen tagtäglich machen.

06.11.2018 | Jena

Workshop zur Organischen Elementaranalyse und deren Einsatzmöglichkeiten in der Industrie

- Vorstellung der Gerätetechnik
- Robuste und schnelle C, S, Cl-Analytik im Makro-Bereich
- Nachweisstarke, Durchsatz-optimierte C, N, S, Cl-Spuren-Analytik
- Spezielle Applikationsstrategien und Bestimmung interessanter Summenparameter (TOF, EC/OC, BOC ...)
- Praktische Vorführung im Labor
- Anwenderbezogener Erfahrungsaustausch

08.11.2018 | Düsseldorf

14.11.2018 | Berlin

Workshop zur TOC-/AOX - Analytik

- Vorstellung der Gerätetechnik und Automatisierungsvielfalt
- Schnelle und kostengünstige Bestimmung der Parameter: TOC, NPOC, POC, TN_b, AOX, EOX, POX und SPE-AOX
- Automatisierte Feststoffanalytik der Kohlenstoffparameter (TC, TIC, TOC, EC, AOC)
- Applikationsvielfalt in der Umweltanalytik, der Pharmaindustrie und Offline-Prozessüberwachung
- Praktische Vorführung an den Gerätesystemen
- Anwenderbezogener Erfahrungsaustausch

Anmeldung möglich unter:

+49 3641 77 7441 oder seminar@analytik-jena.de

© 2018 Analytik Jena AG
Änderungen vorbehalten