
MESSTECHNIKAKADEMIE 2020

Lehrgang Gasanalyse Premium Seminar Kontinuierliche Gasanalyse, Wartung, Justage und Konfiguration von Analysatoren



Effizientes Lernen bei ABB

Ihr Zugang zu Wissen aus dem Bereich der Gasanalyse

Dieses Seminar richtet sich an Instandhaltungspersonal, welches eine tiefere Kenntnis der Analysengeräte anstrebt, um auch komplexe Aufgaben selbständig, zeitsparend und kostengünstig zu lösen. Es berechtigt zur Justage von Emissionsmessenrichtungen gemäß EN14181-QAL3. Es wird exklusiv mit den Geräten der Reihe **Advance Optima** und **Easy Line** gearbeitet und trainiert

Seminarinhalt

- Aufbau, Funktionsweise, Konfigurieren von: Fotometer URAS, LIMAS
- Wärmeleitfähigkeitsanalysator CALDOS
- Paramagnetischer Sauerstoffanalysator MAGNOS
- Flammenionisationsdetektor Multi-FID / FIDAS
- AMC-Controller
- Arbeiten mit Service-Software: HMI-, TCT- und ECT
- Integration der Module in Advance Optima und Easy Line
- Justieren, Trägergas- und Querempfindlichkeitskorrektur
- Fehlererkennung, praktische Übungen
- Analyse IT-Explorer, QAL3 -Software nach EN 14181

Kurzinformation zu folgenden Geräten:

- Zirkonia-Sauerstoff Messsystem AZ20
- LASER-Analysatoren LS25, LS4000
- Multianalysator ACF 5000

Sie erhalten ausführliche Kursunterlagen in Papierform und auf USB-Stick

Zielgruppe

Personen aus Instandhaltung und laufender Wartung kontinuierlicher Gasanalyse

Zielsetzung

Optimaler Einsatz kontinuierlicher Gasanalyse in Prozess- und Umweltmessenrichtungen. Selbständiges Arbeiten im Bereich Wartung, Instandhaltung, Inbetriebsetzung und Justage Erhöhung der Verfügbarkeit von Analysesystemen

Voraussetzung

Grundkenntnisse der kontinuierlichen Gasanalyse und der Analysengeräte

Termine / Veranstaltungsort

21. bis 22. Oktober 2020

APEG, Günsersstraße 12, 7471 Rechnitz (Burgenland)
Parkmöglichkeit ist vorhanden.

Kurszeiten: 09:00 – 16:30 Uhr

Das Seminar findet nur bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl statt.

Seminarpreis

EUR 1.300,- / Teilnehmer
Preis zzgl. Mwst.

Anmeldung

per E-Mail an claudia.hetzler@at.abb.com
Tel.: 0732 7650 6413

ABB AG

Measurement & Analytics
Industriezeile 42
4020 Linz
Österreich
Tel. +43 732 7650 6413
Fax: +43 732 7650 6418
e-mail: analytical.sales@at.abb.com

www.abb.at/analytical