

STANDORT KASSEL

In den Seminaren wird Fachwissen für die praktische Anwendung für Monteure und Meister im Wartungsbereich sowie Grundwissen über die Geräte für Planer und Ingenieure vermittelt. Alle Kurse sind sowohl für den Einstieg als auch zur Auffrischung der Kenntnisse geeignet.

SEMINARE DER HONEYWELL GAS TECHNOLOGIES GMBH IN KASSEL

Der Prospekt „Seminare Regeltechnik Termine 2020“ gibt eine vollständige Übersicht zum Seminarangebot von Honeywell in Deutschland.

Die Seminare für die Gas-Regeltechnik werden in Kassel, Osterholzstraße 45 durchgeführt. Im Übungsraum der Versuchsabteilung hat Honeywell die Möglichkeit, für Sie verschiedene Gas-Druckregelstrecken zu installieren, die je nach Schulungsbedarf umgebaut werden können. Fast alle in der Theorie vorgestellten Geräte können so auch in der Praxis vorgeführt und zerlegt werden. Wartung und Einstellung werden unter realistischen Bedingun-

gen gezeigt. Die Seminarteilnehmer üben praktisch, was ihnen theoretisch vorher vermittelt wurde.

Eine Teilnahme an diesen Seminaren erfüllt für den vorgetragenen Themenbereich die in den DVGW-Arbeitsblättern erhobene Forderung, „die Qualifikationen der Sachkundigen durch regelmäßige Schulungen zu sichern“.

SEMINARPROGRAMM GAS-REGELTECHNIK

- Kurs für Praktiker (ohne Wartung)
- Kurs für Planer
- Kurs für Odorieranlagen
- Regelgeräte bis ANSI 150 / PN 16
- Regelgeräte ohne Hilfsenergie
- Regelgeräte mit Regler HON610 (RS10d)

KONTAKT

Irene Kolle

Customer Experience Specialist
Global Trainings-Koordinatorin

T: (05 61) 50 07-359

F: (05 61) 50 07-108

E: irene.kolle@honeywell.com oder
gas-ks@honeywell.com

Um Ihnen die Anmeldung zum Seminar zu erleichtern, haben wir ein Anmeldeformular vorbereitet:
www.hongastec.de/service/seminare/

- Regelgeräte mit Drosselmembran
- Regelgeräte mit Hülsenstellglied
- Regelgeräte (ehem. Gorter) HON R100 und HON HSO86
- Kurs für Bereitschafts- / Überwachungspersonal

Seminare	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Kurs für Praktiker	21./22.		17./18.		5./6.				1./2.	13./14.	12./13.	1./2.
Kurs für Planer											10./11.	
Kurs für B.- und Ü.-Personal									24.			
Kurs für Odorieranlagen					14.				17.			
Regelgeräte HON 610 (RS 10d)	23./24.					16./17.				8./9. 22./23.		
Regelgeräte mit Drosselmembran	28./29.		12./13.	2./3.	7./8.	18./19.			15./16.		26./27.	
Regelgeräte mit Hülsenstellglied		6./7.	19./20.							20./21.	3./4.	
Regelgeräte ohne Hilfsenergie	30./31.		10./11.							6./7.	24./25.	
Regelgeräte bis ANSI 150 / PN 16			11./12.		12./13.				22./23.	1./2.		
Regelgeräte (ehemals Gorter) HON R100 und HON HSO86												3./4.