

VDE – Sommer 2019

FLUKE®

Sehr geehrte Geschäftspartner,

in Zusammenarbeit mit Herrn Thomas Mayer – freier Referent für die Firma Fluke –
möchten wir Sie gerne zu unserem VDE-Sommer einladen
und Ihnen theoretische und praktische Kenntnisse der Messtechnik vermitteln

Folgende Schulungen und Inhalte haben wir für Sie geplant:

VDE 0100 – 0105 Messkurs

Termin: 27.05.2019
Beginn: 09:00 Uhr Ende: 16:00 Uhr
Kosten: 159€ netto zzgl. MwSt.
Ort: Seehotel Geldern
Referent: Thomas Mayer

DIN VDE 0100-600
DIN VDE 0105-100
Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
DGUV – Vorschrift 3 (BGV A3)
Theorie- und Praxisübung

VDE 0701 – 0702 Messkurs

Termin: 13.06.2019
Beginn: 09:00 Uhr Ende: 16:00 Uhr
Kosten: 159€ netto zzgl. MwSt.
Ort: Seehotel Geldern
Referent: Thomas Mayer

DIN VDE 0701-0702
DGUV – Vorschrift 3 (BGV A3)
Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
Theorie- und Praxisübung

VDE Software und Geräteschulung

Termin: 18.06.2019
Beginn: 09:00 Uhr Ende: 16:00 Uhr
Kosten: 159€ netto zzgl. MwSt.
Ort: Seehotel Geldern
Referent: Thomas Mayer

Bedienung Fluke 6500/6500-2
Bedienung Fluke 1653/1654/1664
Bedienung Fluke Software DMS

Zu allen Schulungen bringen Sie bitte Ihre eigenen Geräte / Software und entsprechend benötigtes
Zubehör mit. Zu den ersten beiden Schulungen ist es auch möglich Fremdgeräte mitzubringen.

Bei allen Schulungen sind Getränke und Verpflegung natürlich enthalten.

Heix Schulungszentrum
Martinstraße 56
47608 Geldern

Björn Stoffels
02831/399-176
stoffels@heix.com

Alle
Schulungen



Alle Schulungen sind auf 15 Personen begrenzt. Daher entscheidet der Eingang Ihrer Anmeldung über eine Teilnahme.

Jetzt anmelden und Teilnahme sichern:

Bitte melden Sie sich bis spätestens zum 22.05.2019 über unsere Anmelde links zur entsprechenden Schulung an:

27.05.2019 - VDE 0100 – 0105 Messkurs
www.heix.com/Schulung_5

13.06.2019 - VDE 0701 – 0702 Messkurs
www.heix.com/Schulung_6

18.06.2019 - VDE Software und Geräteschulung
www.heix.com/Schulung_7

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Heix-Team

