



# VEGA ACADEMY 2024 - SCHWEIZ

Seminare und Workshops



# Terminübersicht

## Anmeldung

Anmeldungen nimmt unser Sekretariat sehr gerne jederzeit entgegen:

- Per Mail [info.ch@vega.com](mailto:info.ch@vega.com)
- Online unter [www.vega.com/seminare](http://www.vega.com/seminare)

Für allfällige Fragen stehen Ihnen Frau Leibinger und Frau Ackermann jederzeit gerne telefonisch oder per Mail zur Verfügung.

Tel. +41 44 952 40 00  
Mail [info.ch@vega.com](mailto:info.ch@vega.com)

Januar

Februar

März

April

**Workshop Gerätebedienung (Porrentruy)**  
KW 17 17.04.2024 (Französisch)

Mai

**Workshop Basic-Geräte**  
KW 20 15 & 16.05.2024 (Deutsch)

**Workshop Gerätebedienung (Lausanne)**  
KW 21 23.05.2024 (Französisch)

**Workshop Gerätebedienung**  
KW 22 29. – 30.05.2024 (Deutsch)

Juni

**Schulung & Werksbesichtigung DE**  
KW 25 19. – 20.06.2024 (Deutsch)

**Workshop Gerätebedienung (Grolley)**  
KW 25 19.06.2024 (Französisch)

Juli

August

**Workshop Gerätebedienung**  
KW 35 28. – 29.08.2024 (Deutsch)

September

**Workshop Gerätebedienung (Genève)**  
KW 37 11.09.2024 (Französisch)

Oktober

**Workshop Gerätebedienung**  
KW 43 23. – 24.10.2024 (Deutsch)

November

**Workshop Basic-Geräte**  
KW 45 06. & 07.11.2024 (Deutsch)

**Workshop Gerätebedienung**  
KW 46 13. – 14.11.2024 (Deutsch)

Dezember

# Workshop Gerätebedienung

## Grund- & Fortgeschrittenenkurs

### Seminarziel

Mess- und Regeltechniker, Projektierer und Betriebs-elektriker aus allen Branchen vertiefen Ihre Kenntnisse im Umgang mit PACTware und der Auswahl der richtigen Geräteparameter. Ebenso werden die Diagnose- und Asset-Managementfunktionen erklärt und die Anpassung an die eigenen Messaufgaben geübt.

### Seminarinhalt

Im Verlauf des Seminars lernen Sie PACTware vertieft kennen und gewinnen mehr und mehr Sicherheit im Umgang mit der Software. Für die Teilnehmer steht ein umfangreiches Gerätesortiment zur Verfügung.

### Vorkenntnisse / Teilnehmerkreis

Jeder, der gute Inbetriebnahme Praktiken für VEGA-Geräte erlernen möchte und über Grundkenntnisse in der Füllstands- und Druckmessung verfügt.

### Mitbringen

- eigener Laptop

### Stichworte

- PACTware-Grundlagen
- Installation
- Grundeinstellungen
- VEGA-Projektassistent
- Parametrierung von Sensoren/Auswertgeräten
- Unterschiedliche Programmierung bei Flüssigkeiten und Schüttgütern
- Störsignalausblendung automatisch/manuell
- Diagnosefunktionen
- Echoaufzeichnung
- Langzeitüberwachung
- Serviceaufzeichnung
- Vertiefte Radarmesstechnik

### Seminarort für deutsche Schulung

VEGA Messtechnik AG  
Barzloostrasse 2  
8330 Pfäffikon ZH

Die Hotelübernachtung ist nicht im Kurspreis inbegriffen (kann aber gerne durch VEGA organisiert werden)



Dauer	Termine		Referent	Kosten	Sprache
1 oder 2 Tage	KW 22 KW 35 KW 43 KW 46	29. - 30.05.2024 28. - 29.08.2024 23. - 24.10.2024 13. - 14.11.2024 in Pfäffikon ZH	Peter Halter Roger Kilchör	1 Tag CHF 680.00 2 Tage CHF 1080.00 (inkl. Mittagessen)	Deutsch

1 Tag	KW 17 - 17.04.2024 (Porrentruy) KW 21 - 23.05.2024 (Lausanne) KW 25 - 19.06.2024 (Grolley) KW 37 - 11.09.2024 (Genève)	Volker Bittner & Thierry Buchs (4à20 Sàrl)	1 Tag CHF 790.00	Französisch
-------	---	---	------------------	-------------

### Programm

#### 1.Tag

Eintreffen und Kaffee ab 08:30 Uhr

#### Beginn: 09:00 Uhr

Begrüssung

Übersicht und Vergleich der Messprinzipien  
Bedienmöglichkeiten  
Workshop «Grundfunktionen»

Druckmesstechnik  
Theoretische Grundlagen

Radartechnik  
Theoretische Grundlagen

#### 2.Tag

Eintreffen und Kaffee ab 08:30 Uhr

#### Beginn: 09:00 Uhr

Vertiefte Fortsetzung «zusätzliche  
Funktionen»

Datenanalyse

Fragen und Erfahrungen aus der Praxis

# Workshop Basic-Geräte

## Seminarziel

- Kennenlernen der Basic-Geräte
- Theoretische Grundlagen
- Live-Übungen
- Durchführung einer Inbetriebnahme

## Seminarinhalt

- Bedienungsgrundlagen über VEGA Tools-App oder PACTware
- Installation
- Detailliertes Kennenlernen von:
  - Radar VEGAPULS 11 – 31
  - Druck VEGABAR 28 – 39
  - Grenzstand VEGAPOINT 11 – 31
  - Steuergeräte VEGAMET 141 - 862
- Grundeinstellungen

## Vorkenntnisse

Praktiker, Service- und Bedienpersonal

## Mitbringen

- eigenes Laptop, Tablet oder Mobile Phone  
(jeweils aktualisiert mit dem neusten Softwarestand)

## Seminarort

VEGA Messtechnik AG  
Barzloostrasse 2  
8330 Pfäffikon ZH



Dauer	Termine		Referent	Kosten	Sprache
1 Tag	KW 20 KW 20 KW 45 KW 45	15.05.2024 16.05.2024 06.11.2024 07.11.2024	Peter Halter Roger Kilchör	1 Tag CHF 680.00 (inkl. Mittagessen)	Deutsch

**Programm**

**1.Tag**

Eintreffen und Kaffee ab 08:30 Uhr

**Beginn: 09:00 Uhr**

Begrüssung

Übersicht Basic-Geräte

Anschluss der Geräte

Bedienung der Geräte

# Workshop Gerätebedienung (Grundkurs) & Besichtigung Werk

## Seminarziel

Mess- und Regeltechniker, Projektierer und Betriebs-elektriker aus allen Branchen vertiefen Ihre Kenntnisse im Umgang mit PACTware und der Auswahl der richtigen Geräteparameter. Ebenso werden die Diagnose- und Asset-Managementfunktionen erklärt und die Anpassung an die eigenen Messaufgaben geübt.

## Seminarinhalt

Im Verlauf des Seminars lernen Sie PACTware vertieft kennen und gewinnen mehr und mehr Sicherheit im Umgang mit der Software. Für die Teilnehmer steht ein umfangreiches Gerätesortiment zur Verfügung.

## Vorkenntnisse / Teilnehmerkreis

Jeder, der gute Inbetriebnahme Praktiken für VEGA-Geräte erlernen möchte und über Grundkenntnisse in der Füllstands- und Druckmessung verfügt.

## Mitbringen

- eigener Laptop

## Stichworte

- Vorstellung Firma sowie Messprinzipien
- Kommunikation:
  - PactWare / DTM
  - VEGA Tools App
  - Bedienung mit Connect und Bluetooth
  - myVEGA
- Grundlagen Radar
- Grundlagen Druck
- Besuch des Hauptsitzes in Schiltach (DE)
- interessanter Firmenrundgang

## Seminarort

VEGA Messtechnik AG  
Barzloostrasse 2  
8330 Pfäffikon ZH

**Werksbesichtigung:**  
D-77761 Schiltach



Dauer	Termine		Referent	Kosten	Sprache
2 Tage	KW 25	19. – 20.06.2024	Peter Halter Roger Kilchör	2 Tage CHF 1080.00 (inkl. Mittagessen, Busfahrt & Übernachtung)	Deutsch

**Programm**

**1.Tag**

Eintreffen und Kaffee ab 08:30 Uhr

**Beginn: 09:00 Uhr**

Begrüssung

Übersicht und Vergleich der Messprinzipien  
Bedienmöglichkeiten  
Workshop «Grundfunktionen»

Druckmesstechnik  
Theoretische Grundlagen  
Radartechnik  
Theoretische Grundlagen  
Workshop «zusätzliche Funktionen»

Fahrt mit dem Bus nach Schiltach DE

Bezug Hotel

Gemeinsames Abendessen

**2.Tag**

Morgenessen im Hotel

Begrüssung durch die deutschen Kollegen

Firmenrundgang im Werk in Schiltach

Rückfahrt mit dem Bus in die Schweiz

# Branchenseminare in Schiltach (DE)



Thema	Dauer		Zeit	Kosten	Sprache
<b>Wasser &amp; Abwasser</b>	2 Tage	KW 11: 13. – 14.03.2024	08:30 – 16:30 Uhr 08:30 – 13:30 Uhr	€ 990.00	Deutsch
<b>Chemie</b>	2 Tage	KW 16: 17. – 18.04.2024	08:30 – 16:30 Uhr 08:30 – 13:30 Uhr	€ 990.00	Deutsch
<b>Wasserstoff</b>	2 Tage	KW 23: 05. – 06.06.2024	08:30 – 16:30 Uhr 08:30 – 13:30 Uhr	€ 990.00	Deutsch
<b>Wasser &amp; Abwasser</b>	2 Tage	KW 38: 18. – 19.09.2024	08:30 – 16:30 Uhr 08:30 – 13:30 Uhr	€ 990.00	Deutsch
<b>Lebensmittel &amp; Pharma</b>	2 Tage	KW 42: 16. – 17.10.2024	08:30 – 16:30 Uhr 08:30 – 13:30 Uhr	€ 990.00	Deutsch

## Anmeldung

Anmeldung für die Branchenseminare nimmt Frau Janina Kienast in Schiltach (DE) sehr gerne direkt entgegen:

☎ +49 7836 50 105

✉ [j.kinast@vega.com](mailto:j.kinast@vega.com)

🌐 [www.vega.com/seminare](http://www.vega.com/seminare)

# Kundenspezifische Schulungen

Sind Sie auf der Suche nach einer speziell für Sie und Ihr Team konzipierten Schulung? Dann nehmen Sie mit uns Kontakt auf. Wir beraten Sie sehr gerne.

## **Schulungsort:**

- Bei Ihnen vor Ort
- In den Schulungsräumlichkeiten der VEGA Messtechnik AG in Pfäffikon ZH

## **Schulungsinhalte**

Die Schulungsinhalte und -dauer lassen sich in Abstimmung individuell an Sie und Ihre Anforderungen anpassen.

## **Kosten**

Die Kosten richten sich nach den von Ihnen gewünschten Leistungen und dem Umfang der Schulung. Gerne erstellen wir Ihnen ein entsprechendes Angebot.



**So finden Sie uns:**



VEGA Messtechnik AG  
 Barzloostrasse 2  
 8330 Pfäffikon ZH  
 Schweiz

Telefon 044 952 40 00  
 E-Mail [info.ch@vega.com](mailto:info.ch@vega.com)  
[www.vega.com](http://www.vega.com)

**VEGA** HOME OF VALUES