

TRAINING MIT VEGA

WORKSHOPÜBERSICHT

2. Halbjahr 2025



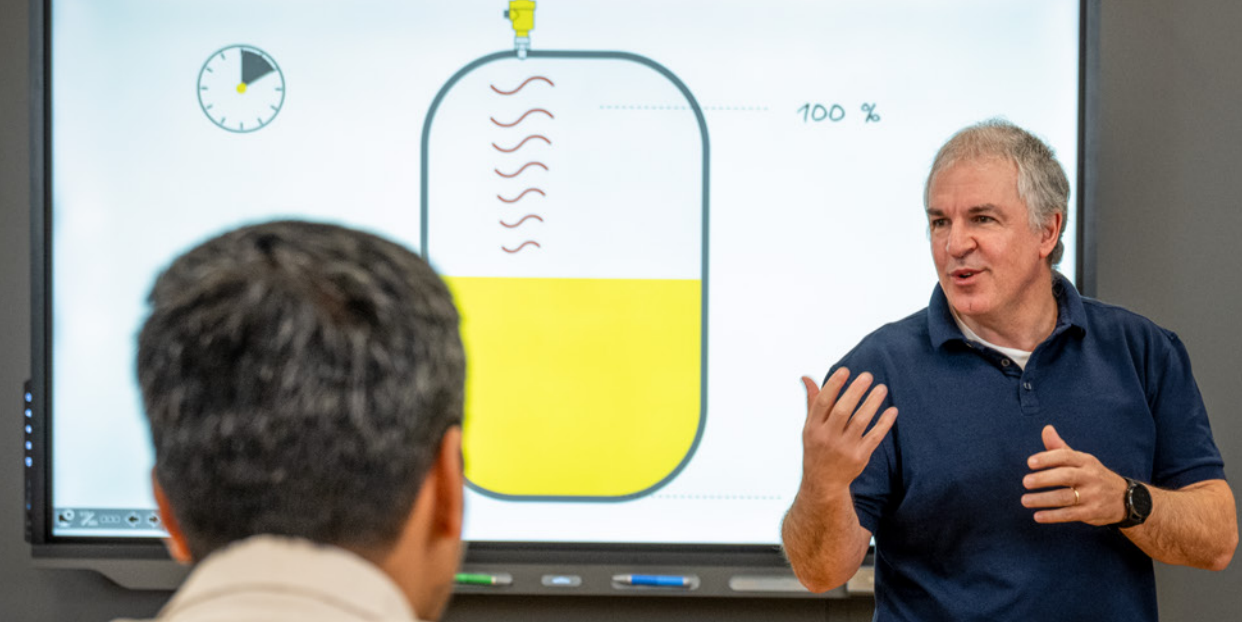
INHALT

- | | | | | | |
|---|--------------------------|----|---|--|----|
| 1 | <u>VIER GUTE GRÜNDE</u> | 03 | 5 | <u>HOTELWORKSHOP</u> | 09 |
| 2 | <u>WORKSHOPÜBERSICHT</u> | 04 | 6 | <u>KUNDENSPEZIFISCHER
WORKSHOP</u> | 11 |
| 3 | <u>PRÄSENZWORKSHOP</u> | 05 | 7 | <u>TERMINÜBERSICHT</u> | 12 |
| 4 | <u>KOMBIWORKSHOP</u> | 07 | 8 | <u>TRAINERTEAM</u> | 13 |



1 VIER GUTE GRÜNDE

Training mit VEGA



Praxisnahe Trainings

VEGA legt großen Wert darauf, dass alle Trainings praxisorientiert sind.

Die Teilnehmenden lernen nicht nur theoretisches Wissen, sondern setzen dieses auch direkt in praktischen Übungen an Trainingsbehältern um, was den Lerneffekt deutlich verstärkt.

Innovative Technologien

VEGA ist ein weltweit führendes Unternehmen für die Messung von Füllstand und Druck.

Die Trainings bieten Zugang zu den neuesten Technologien und Entwicklungen im Bereich der Sensorik, Geräte und Messtechnik, wodurch die Teilnehmenden stets auf dem neuesten Stand sind.

Erfahrene Trainer/-innen

Die Trainings werden von Experten mit langjähriger Erfahrung in der Branche durchgeführt.

Sie bringen umfangreiches Wissen und praktische Einblicke mit, die sie in verständlicher und anwendbarer Weise vermitteln.

Individuelle Gestaltung

VEGA legt großen Wert darauf, dass die Trainings auf die spezifischen Bedürfnisse der Teilnehmenden abgestimmt werden.

Individuelle Fragen und Anliegen werden berücksichtigt, sodass jeder Teilnehmende den größtmöglichen Nutzen aus dem Training zieht.

2 WORKSHOPÜBERSICHT

All unsere Workshops richten sich an Mess- und Regeltechniker/-innen, Elektriker/-innen, Bediener/-innen, Inbetriebnehmer/-innen und Wartungspersonal, die den Umgang und die Einstellmöglichkeiten von VEGA-Geräten richtig erlernen wollen.

Erwerben Sie theoretisches und praktisches Wissen zum Umgang mit VEGA-Geräten und den Grundlagen der Messtechnik. Praxisübungen an Trainingsbehältern vertiefen Ihr Verständnis.

Dauer: 2 Tage

NEW

Jetzt auch als dreitägiger Präsenzworkshop 1 und 2 mit erweitertem Praxisanteil und mehr Zeit für individuelle Fragen.



Präsenzworkshop

Theorie- und Praxistraining bei VEGA



Kombiworkshop

Mix aus Online- und Präsenztraining

Lernen Sie VEGA-Geräte in einem Mix aus Online- und Präsenztraining kennen.

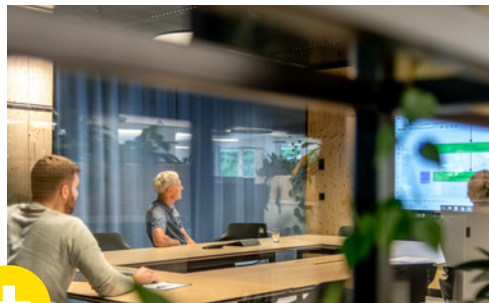
Zuerst absolvieren Sie den Theorieteil flexibel online. Im anschließenden Präsenztraining vor Ort vertiefen Sie Ihr Wissen in Kleingruppen an unseren Trainingsbehältern.

Dauer: 2 Tage

Erwerben Sie in verschiedenen Hotels Deutschlands Grundlagenwissen zu Messprinzipien und der Gerätebedienung.

Der Mix aus Theorie und Praxis an den Geräten erhöht Ihre Sicherheit im Umgang mit der Messtechnik.

Dauer: 1 Tag



Hotelworkshop

Theorie- und Praxistraining deutschlandweit



Kundenspezifischer Workshop

Nichts Passendes dabei?

Suchen Sie ein maßgeschneidertes Training für Ihr Team?

Ob Druck, Radar oder Vibration – kontaktieren Sie uns. Wir berücksichtigen Ihre Themenwünsche. Wählen Sie zwischen Präsenz bei Ihnen, im VEGA-Trainingszentrum oder online via Zoom.

Dauer: Individuell

3

PRÄSENZWORKSHOP

Theorie- und Praxistraining bei VEGA

HANDS ON TRAINING



Wer kann teilnehmen?

Der Präsenzworkshop richtet sich an

- Mess- und Regeltechniker/-innen,
- Bediener/-innen,
- Inbetriebnehmer/-innen und
- Wartungspersonal,

die den **Umgang und die Einstellmöglichkeiten von VEGA-Geräten** richtig erlernen wollen.

Wie ist der Ablauf?

Kommen Sie zu VEGA nach **Schiltach** und erwerben Sie das **Grundlagenwissen zu den Messprinzipien und der Gerätebedienung**.

Mit einem abgestimmten **Mix aus theoretischen Lerninhalten und praktischen Übungen** gewinnen Sie mehr Sicherheit im Umgang mit der Messtechnik.

Mit praktischen **Übungen an unseren Trainingsbehältern** lernen Sie eigenständig in Kleingruppen die Bedienmöglichkeiten von Grund auf kennen und vertiefen direkt Ihr zuvor gewonnenes Wissen.

Für alle Teilnehmenden stehen ein **umfangreiches Messgeräte-Sortiment, PC und Tablet** bereit.

Welche Lernziele?

- **Grundlagenkenntnisse** über Messprinzipien und Gerätebedienung
- Praxiswissen durch **Live-Übungen an den Trainingsbehältern**
- Richtige **Bedienung der Geräte** mit PLICSCOM, PACTware und VEGA Tools-App (Inbetriebnahme, Geräteparameter, Diagnosemöglichkeit und erweiterte Funktionen)

Welche Inhalte?

Unsere Präsenzworkshops 1, 2 und 3 legen den Fokus jeweils auf **verschiedene Messtechniken**. Also entscheiden Sie selbst, auf welche Messtechniken und Geräte Sie sich konzentrieren möchten.

Workshop 1:

Druck	VEGABAR - Serie 80
Radar	VEGAPULS - Serie 6X
Steuergeräte	VEGAMET - Serie 300

Workshop 2:

Druck	VEGABAR - Serie 80
Radar	VEGAPULS - Serie 6X
Geführtes Radar	VEGAFLEX - Serie 80

Workshop 3:

Druck	VEGABAR - Serie 10/20/30
Grenzstand	VEGAPOINT - Serie 10/20
Radar	VEGAPULS - Serie 40
IO-Link	

PRÄSENZWORKSHOP

Theorie- und Praxistraining bei VEGA



WORKSHOP 1

TERMINE

KW 28	09./10.07.2025
KW 29	16./17.07.2025
KW 33	13./14.08.2025
KW 40	01./02.10.2025
KW 42	15./16.10.2025
KW 49	03./04.12.2025

WORKSHOP 2

TERMINE

KW 30	23./24.07.2025
KW 37	10./11.09.2025
KW 41	07./08./09.10.2025
KW 45	05./06.11.2025
KW 47	19./20.11.2025

NEW WORKSHOP 3

TERMINE

KW 46	12./13.11.2025
-------	----------------

Kosten: 1190.- Euro | zweitägiger Workshop

1790.- Euro | dreitägiger Workshop

Teilnehmerzahl: Max. 8 Personen

Im Preis enthalten sind folgende Leistungen: Teilnahme, Unterlagen, Verpflegung sowie Übernachtungen (je nach Workshop).

Die Anreisekosten tragen die Teilnehmenden selbst. Nach der Veranstaltung erhalten Sie eine Rechnung mit einem Zahlungsziel von 30 Tagen netto.

Die Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Eventuell mit VEGA getroffene Rahmenbedingungen finden keine Anwendung.

4

KOMBIWORKSHOP

Mix aus Online- und Präsenztraining



Wer kann teilnehmen?

Der Kombiworkshop richtet sich an

- Mess- und Regeltechniker/-innen,
- Bediener/-innen,
- Inbetriebnehmer/-innen und
- Wartungspersonal,

die den **Umgang und die Einstellungsmöglichkeiten von VEGA-Geräten** richtig erlernen wollen.

Wie ist der Ablauf?

In mehreren kurzen Lernsequenzen erarbeiten Sie im Voraus zunächst – flexibel und bequem von Ihrem Arbeitsplatz oder von zu Hause – **online die theoretischen Grundlagen** für den anschließenden Präsenzworkshop.

Sie kommen vorbereitet zu **VEGA nach Schiltach**, wo die **praktische Vertiefung** im Fokus steht. An unseren **Trainingsbehältern** lernen Sie eigenständig in Kleingruppen die Bedienmöglichkeiten mit praxisnahen Übungen von Grund auf kennen. So vertiefen Sie Ihr Wissen zu den einzelnen Messprinzipien.

Für alle Teilnehmenden stehen ein umfangreiches **Messgeräte-Sortiment, PC und Tablet** bereit. Alle Online-Inhalte stehen Ihnen rechtzeitig auf unserer Lernplattform „Global Training“ zur Verfügung. Dafür ist eine **myVEGA-Anmeldung** für jeden Teilnehmenden erforderlich.

Welche Lernziele?

- **Vertiefung der Grundlagenkenntnisse** zu Messprinzipien und der Gerätebedienung
- Erweitertes Praxiswissen durch umfangreiche **Live-Übungen an den Trainingsbehältern**
- Richtige **Bedienung der Geräte** mit PLICSCOM, PACTware und VEGA Tools-App (Inbetriebnahme, Geräteparameter, Diagnosemöglichkeit und erweiterte Funktionen)

Welche Inhalte?

Unsere Kombiworkshops 1 und 2 legen den Fokus jeweils auf **verschiedene Messtechniken**. Also entscheiden Sie selbst, auf welche Messtechniken und Geräte Sie sich konzentrieren möchten.

Workshop 1:

- | | |
|--------------|---------------------|
| Druck | VEGABAR - Serie 80 |
| Radar | VEGAPULS - Serie 6X |
| Steuergeräte | VEGAMET - Serie 300 |

Workshop 2:

- | | |
|-----------------|---------------------|
| Druck | VEGABAR - Serie 80 |
| Radar | VEGAPULS - Serie 6X |
| Geführtes Radar | VEGAFLEX - Serie 80 |

Inklusive Online-Theorieinhalte:

- Übersicht über das VEGA-Portfolio
- Bedienmöglichkeiten mit PLICSCOM
- PACTware und VEGA Tools-App
- Grundlagen Druck- und Radarmesstechnik sowie Grundlagen Steuergeräte (Workshop 1) oder Geführtes Radar (Workshop 2)



KOMBIWORKSHOP

Mix aus Online- und Präsenztraining

WORKSHOP 1

TERMINE

KW 39 24./25.09.2025

WORKSHOP 2

TERMINE

KW 44 29./30.10.2025

Kosten: 1190.- Euro | zweitägiger Workshop

Teilnehmerzahl: Max. 8 Personen

Im Preis enthalten sind folgende Leistungen: Teilnahme, Unterlagen, Verpflegung sowie Übernachtungen (je nach Workshop).

Die Anreisekosten tragen die Teilnehmenden selbst. Nach der Veranstaltung erhalten Sie eine Rechnung mit einem Zahlungsziel von 30 Tagen netto.

Die Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Eventuell mit VEGA getroffene Rahmenbedingungen finden keine Anwendung.



5

HOTELWORKSHOP

Theorie- und Praxistraining deutschlandweit



HANDS ON TRAINING

Wer kann teilnehmen?

Der Hotelworkshop richtet sich an

- Mess- und Regeltechniker/-innen,
- Bediener/-innen,
- Inbetriebnehmer/-innen und
- Wartungspersonal,

die den **Umgang und die Einstellmöglichkeiten von VEGA-Geräten** richtig erlernen wollen.

Wie ist der Ablauf?

Kommen Sie mit VEGA in **verschiedene Hotels Deutschlands** und erwerben Sie dort das Grundlagenwissen zu den Messprinzipien und der Gerätebedienung.

Mit einem abgestimmten **Mix aus theoretischen Lerninhalten und praktischen Übungen direkt an den Geräten** gewinnen Sie mehr Sicherheit im Umgang mit der Messtechnik.

Welche Lernziele?

- **Grundlagenkenntnisse** über Messprinzipien und Gerätebedienung
- Praxiswissen durch **Live-Übungen direkt an den Geräten**
- Richtige **Bedienung der Geräte** mit PLICSCOM, PACTware und VEGA Tools-App (Inbetriebnahme, Geräteparameter, Diagnosemöglichkeit und erweiterte Funktionen)

Welche Inhalte?

Unser Hotelworkshop legt den Fokus auf folgende Messtechniken:

Druck
Radar

VEGABAR - Serie 80
VEGAPULS - Serie 6X



HOTELWORKSHOP

Theorie- und Praxistraining deutschlandweit

HAMBURG

TERMINE

KW 35	30.09.2025
KW 35	01.10.2025
KW 35	02.10.2025

HOTEL

Novotel Hamburg City Alster
Lübecker Straße 3
22087 Hamburg

OSNABRÜCK NEW

TERMINE

KW 45	05.11.2025
KW 45	06.11.2025

Hotel Hohenzollern Osnabrück
Theodor-Heuss-Platz 5
49074 Osnabrück

AURICH NEW

TERMINE

KW 49	04.12.2025
-------	------------

Ringhotel Köhlers Forsthaus
Hoheberger Weg 192
26605 Aurich-Wallinghausen

Kosten: 275.- Euro | eintägiger Workshop

Teilnehmerzahl: Max. 10 Personen pro Tag

Im Preis enthalten sind folgende Leistungen: Teilnahme, Unterlagen sowie Verpflegung.
Die Anreisekosten tragen die Teilnehmenden selbst.

Nach der Veranstaltung erhalten Sie eine Rechnung mit einem Zahlungsziel von 30 Tagen netto.

Die Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Eventuell mit VEGA getroffene Rahmenbedingungen finden keine Anwendung.

6 KUNDENSPEZIFISCHER WORKSHOP



Suchen Sie ein maßgeschneidertes Training für Ihr Team?

Wo wird geschult?

Ihr Workshop findet an dem Ort statt, der für Sie am komfortabelsten ist

- bei Ihnen vor Ort,
- im Trainingszentrum bei VEGA
- oder online via Zoom.

Wie ist der Ablauf?

In Abstimmung werden die Dauer des Trainings sowie der gesamte Ablauf definiert und an Ihre Wünsche angepasst.

Welche Inhalte?

Die Trainingsinhalte bestimmen Sie selbst im Voraus.

Welche Kosten?

Die Kosten richten sich nach den von Ihnen gewünschten Leistungen und dem Umfang.

7

TERMINÜBERSICHT

2. Halbjahr 2025



JULI

KW 28 | 09./10.07
Präsenzworkshop 1

KW 29 | 16./17.07
Präsenzworkshop 1

KW 30 | 23./24.07
Präsenzworkshop 2

AUGUST

KW 33 | 13./14.08
Präsenzworkshop 1

SEPTEMBER

KW 37 | 10./11.09
Präsenzworkshop 2

KW 39 | 24./25.09
Kombiworkshop 1

KW 40 | 30.09
Hotelworkshop Hamburg

OKTOBER

KW 40 | 01.10
Hotelworkshop Hamburg

KW 40 | 02.10
Hotelworkshop Hamburg

KW 40 | 01./02.10
Präsenzworkshop 1

KW 41 | 07./08./09.10
Präsenzworkshop 2

KW 42 | 15./16.10
Präsenzworkshop 1

KW 44 | 29./30.10
Kombiworkshop 2

NOVEMBER

KW 45 | 05./06.11
Präsenzworkshop 2

KW 45 | 05.11
Hotelworkshop Osnabrück

KW 45 | 06.11
Hotelworkshop Osnabrück

KW 46 | 12./13.11
Präsenzworkshop 3

KW 47 | 19./20.11
Präsenzworkshop 2

DEZEMBER

KW 49 | 03./04.12
Präsenzworkshop 1

KW 49 | 04.12
Hotelworkshop Aurich

8 TRAINERTEAM

Unsere Workshops werden von erfahrenen Experten geleitet, die über umfangreiches Fachwissen und langjährige Praxiserfahrung in der Messtechnik verfügen.

Jeder unserer Trainer ist nicht nur Experte in seinem Gebiet, sondern auch leidenschaftlicher Vermittler von Wissen. Mit praxisnahen Übungen, fundierten theoretischen Inhalten und einem klaren Fokus auf die Bedürfnisse der Teilnehmenden sorgen sie dafür, dass Sie das Gelernte sicher in Ihrem Arbeitsalltag anwenden können.

Unsere Trainer /-innen bringen nicht nur technisches Know-how mit, sondern auch ein tiefes Verständnis für die Herausforderungen und Anforderungen in der Praxis. Sie stehen Ihnen während des gesamten Workshops mit Rat und Tat zur Seite und unterstützen Sie dabei, Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten gezielt auszubauen.



Eva Bernhard

Produkt- und Kundentrainerin

Andreas Zwick

Produkt- und Kundentrainer

Daniel Nussbächer

Produkt- und Kundentrainer

Juan Garcia

Produkt- und Kundentrainer
(International)

Michael Weichselbaumer

Service- und Produkttrainer

IHRE ANSPRECHPARTNER FÜR TRAININGS UND ORGANISATION

Unsere Trainingsabteilung wird von erfahrenen Fachkräften geleitet, die Ihnen bei allen Fragen rund um unsere Workshops gerne zur Verfügung stehen. Ob Sie Unterstützung bei der Anmeldung benötigen oder individuelle Rückfragen haben – wir sind jederzeit für Sie da. Zögern Sie nicht, sich direkt an uns zu wenden.



Manuel Schwendemann
Teamleiter Produkttraining
✉ m.schwendemann@vega.com



Janina Kinast
Organisation Produkttraining
✉ j.kinast@vega.com
📞 +49 7836 50-105

ABLAUF UND ANREISE

Nach Ihrer Anmeldung zu einem der Workshops erhalten Sie eine **Anmeldebestätigung**.

Zur Einstimmung laden wir Sie am Vorabend zu einem Abendessen mit dem/der Trainer/-in im Hotelrestaurant ein.

Daher empfehlen wir eine **Anreise am Vortag**. Falls Sie mit dem Zug anreisen, organisieren wir gerne den Transfer vom Bahnhof zum Hotel – bitte teilen Sie uns dies mit.

Detaillierte Informationen zum Ablauf senden wir Ihnen **zwei Wochen vor Beginn** zu.

Sollten Sie an einem gebuchten Termin nicht teilnehmen können, bitten wir um **Abmeldung spätestens zehn Tage im Voraus**. Bei zu geringer Teilnehmerzahl behalten wir uns vor, Termine abzusagen.

