



ACADEMIE VEGA 2023

Séminaires et ateliers

Calendrier

Inscription

Les inscriptions peuvent être envoyées à notre secrétariat à tout moment:

- Par Mail info.ch@vega.com
- Online www.vega.com/seminare

Pour toutes questions supplémentaires, veuillez contacter Mme Leibinger ou Mme Ackermann

Tel. +41 44 952 40 00
Mail info.ch@vega.com

Janvier

Février

Mars

Avril

Atelier fonctionnement de l'appareil
KW 16 19. – 20.04.2023 (allemand)

Mai

Atelier capteur de la gamme BASIC
KW 19 10. & 11.05.2023 (allemand)

Atelier fonctionnement de l'appareil
KW 21 24. – 25.05.2023 (allemand)

Juin

Formation et visite d'usine DE
KW 24 14. – 15.06.2023 (allemand)

Juillet

Août

Atelier fonctionnement de l'appareil
KW 35 30. – 31.08.2023 (allemand)

Septembre

Atelier fonctionnement de l'appareil
(cours de base)
KW 37 14.09.2023 (français)

Octobre

Atelier fonctionnement de l'appareil
KW 43 25. – 26.10.2023 (allemand)

Novembre

Atelier capteur de la gamme BASIC
KW 45 08. & 09.11.2023 (allemand)

Atelier fonctionnement de l'appareil
KW 47 22. – 23.11.2023 (allemand)

Décembre

Ateliers Fonctionnement de l'appareil

Cours de base et avancé

Objectif du séminaire

Les techniciens de mesure et de contrôle, les planificateurs de projets et les électriciens industriels de tous les secteurs approfondissent leurs connaissances sur la manipulation de PACTware et la sélection des bons paramètres d'appareil. Les fonctions de diagnostic et de gestion sont également expliquées et l'adaptation à vos propres tâches de mesure est pratiquée.

Contenu du séminaire

Au cours du séminaire, vous apprendrez à connaître PACTware en profondeur et gagnerez de plus en plus de confiance dans l'utilisation du logiciel. Une large gamme d'appareils est disponible pour les participants.

Connaissances antérieures

Toute personne souhaitant apprendre les bonnes pratiques de configuration des instruments VEGA et ayant des connaissances de base en mesure de niveau et de pression.

A prendre avec

- votre propre ordinateur portable

L'hébergement à l'hôtel n'est pas inclus dans le prix du cours (l'hôtel peut être organisé par VEGA)

Mots clés

- Principes des base PACTware
- Mise en place
- Paramètres de base
- VEGA assistance de projet
- Paramétrage des capteurs/dispositifs d'évaluation
- Programmation différente pour les liquides et marchandise en vrac
- Suppression automatique/manuelle des faux signaux
- Fonctions des diagnostics
- Enregistrement d'écho
- Surveillance à long terme
- Carnet d'entretien
- Technologie avancée de mesure radar



| Durée | Dates | | Référent | Frais | Langue |
|--------------|---|--|-----------------------------------|---|----------|
| 1 ou 2 jours | KW 16 KW 21 KW 35 KW 43 KW 47 | 19. - 20.04.2023 24. - 25.05.2023 30. - 31.08.2023 25. - 26.10.2023 22. - 23.11.2023 | Peter Halter Roger Kilchör | 1 jour CHF 550.00 2 jours CHF 950.00 (repas inclus) | Allemand |
| 1 jour | KW 37 | 14.09.2023 | Volker Bittner Peter Haldimann | 1 jour CHF 550.00 (repas inclus) Hôtel CHF 110.00 (13. – 14.09.2023) | Français |

Programme

Jour 1

Début: 09:00 heures

Accueil

Aperçu et comparaison des principes de mesure Atelier «Fonctions de base»

Technologie radar
Atelier «fonctions supplémentaires»

Jour 2

Début: 09:00 heures

Suite «fonctions supplémentaires»

Analyse des données
Questions et expériences pratiques

Atelier Capteur de la gamme BASIC

Objectif du séminaire

- Apprendre à connaître la série des capteurs de la gamme BASIC
- Bases théoriques
- Exercices sur place
- Réalisation d'une mise en service

Mots clés

- Bases d'utilisation via l'application VEGA Tools ou PACTware
- Installation
- Connaissances détaillées du:
 - Radar VEGAPULS 11 – 31
 - Pression VEGABAR 28 – 39
 - Niveau VEGAPOINT 11 – 31
 - Unité de commande VEGAMET 141 - 862
- Paramètres de base

Connaissances antérieures

Praticiens, personnel de service et d'exploitation

A prendre avec

- Ordinateur portable, tablette ou téléphone portable (toujours mis à jour avec la dernière version du logiciel)



| Durée | Dates | | Référent | Frais | Langue |
|--------|----------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------------|----------|
| 1 jour | KW 19 KW 19 KW 45 KW 45 | 10.05.2023 11.05.2023 08.11.2023 09.11.2023 | Peter Halter Roger Kilchör | 1 jour (repas inclus) CHF 550.00 | Allemand |

Programme

1 jour

Arrivée et café à partir de 08h30

Début du cours: 09h00

Aperçu capteurs de la gamme BASIC

Connexion des appareils

Fonctionnement des appareils

Formation

Présentation des produits et visite de l'usine

Objectif du séminaire

Les techniciens de mesure et de contrôle, les planificateurs de projets et les électriciens industriels de tous les secteurs reçoivent un aperçu de base de nos différents produits et principes de mesure.

Contenu du séminaire

Au cours de la formation, vous apprendrez à mieux connaître VEGA et aurez une vue d'ensemble de notre vaste gamme d'appareils et des différents principes de mesure.

Groupe de participants

Ce séminaire s'adresse aux utilisateurs, aux constructeurs de systèmes et aux planificateurs de diverses industries :

- Eau / Eaux usées
- Chimie / Pharma
- Aliments
- Matériaux de construction
- Industrie du ciment
- Environnement et recyclage

Mots clés

- Présentation des produits
- Domaine d'application dans les différentes branches
- Différents principes de mesure
- Visite du siège à Schiltach (DE)
- Visite d'entreprise intéressante

A prendre avec

- votre propre ordinateur portable



| Durée | Dates | | Référent | Frais | Langue |
|---------|-------|------------------|--------------|--|----------|
| 2 jours | KW 24 | 14. – 15.06.2023 | Peter Halter | 2 jours CHF 950.00 (Voyage en bus & nuitée, inclus) | Allemand |

Programme

Jour 1

Début: 09:00 heures

Accueil

Aperçu de base des différents produits et principes de mesure

Voyage en bus jusqu'à Schiltach DE

Hôtel

Dîner ensemble

Jour 2

Petit-déjeuner à l'hôtel

Accueil par les collègues allemands

Visite d'entreprise de l'usine de Schiltach

Retour en Suisse en bus

Séminaires à Schiltach (DE)



| Thème | | Dates | Horaire | Prix | Langue |
|--|---------|-------------------------|--------------------------------|------------|----------|
| Eau & Eaux usées | 2 jours | KW 11: 15. – 16.03.2023 | 08:30 – 16:30 08:30 – 13:30 | EUR 900.00 | Allemand |
| Chimie | 2 jours | KW 16: 19. – 20.04.2023 | 08:30 – 16:30 08:30 – 13:30 | EUR 900.00 | Allemand |
| Eau & Eaux usées | 2 jours | KW 38: 20. – 21.09.2023 | 08:30 – 16:30 08:30 – 13:30 | EUR 900.00 | Allemand |
| Agroalimentaire & industrie pharmaceutique | 2 jours | KW 43: 25. – 26.10.2023 | 08:30 – 16:30 08:30 – 13:30 | EUR 900.00 | Allemand |
| Industrie papetière | 2 jours | KW 47: 22. – 23.11.2023 | 08:30 – 16:30 08:30 – 13:30 | EUR 900.00 | Allemand |

Inscription

Madame Janina Kinast à Schiltach (DE) accepte volontiers les inscriptions aux séminaires directement :

- Par téléphone +49 7836 50 105
- Par Mail j.kinast@vega.com
- Online www.vega.com/seminare

Rien de convenable?

Formations personnalisées

Vous recherchez une formation spécialement conçue pour vous et votre équipe ?
Alors contactez-nous, nous nous ferons un plaisir de vous conseiller.

Lieu de formation

- Chez vous sur place
- Dans les salles de formation de VEGA Messtechnik AG à Pfäffikon ZH

Contenu de la formation

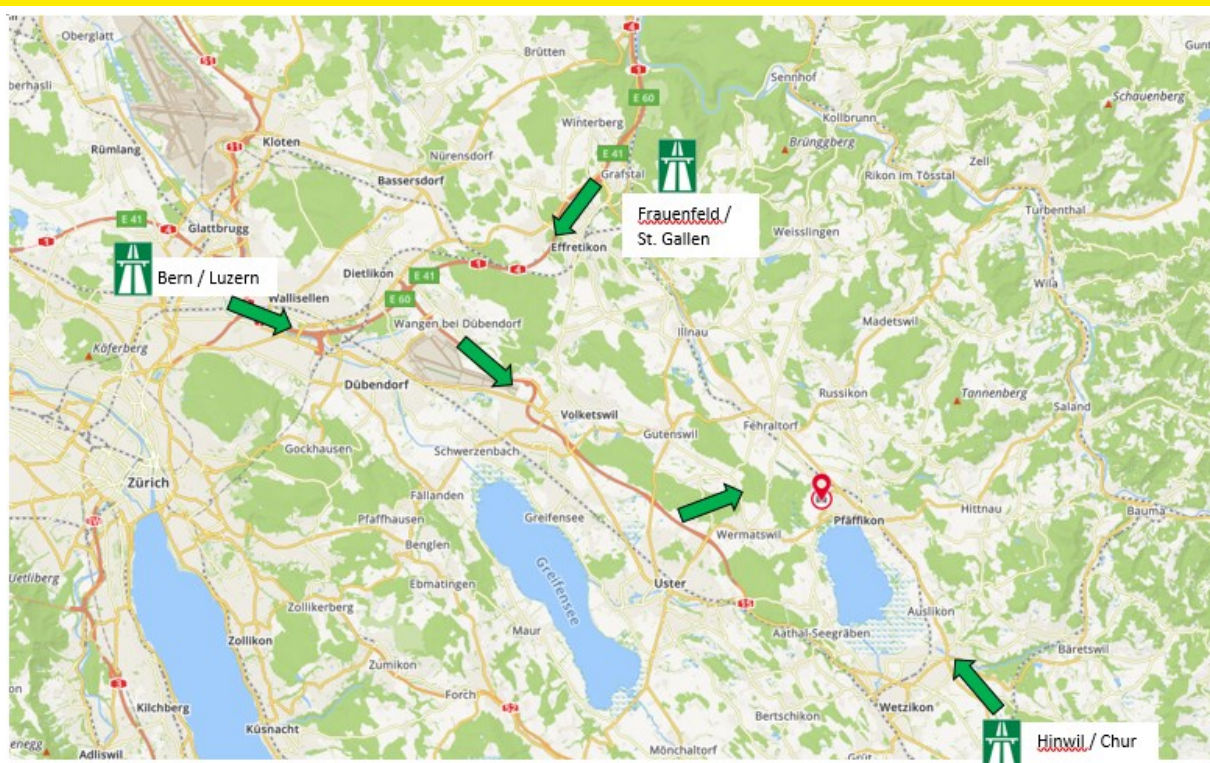
- Le contenu et la durée de la formation peuvent être adaptés individuellement à vous et à vos besoins.

Frais

- Les frais de formation dépendent des services dont vous avez besoin et de l'étendue de la formation. Nous serions ravis de vous faire une offre appropriée



Nos coordonnées:



VEGA Messtechnik AG
Barzloostrasse 2
8330 Pfäffikon ZH
Schweiz

Telefon 044 952 40 00
E-Mail info.ch@vega.com
www.vega.com