



Cours Technique Coriolis Micro Motion

Cours de 2 jours (#2359)

Information Générale

Le cours « Technicien Micro Motion Coriolis » dispensé par les centres de formation d'Emerson Process Management se déroule sur une durée de 2 jours.

Il est spécialement conçu pour les techniciens impliqués dans l'installation, le commissioning, la maintenance ou l'utilisation du Micro Motion,

Vue générale du cours

Le cours donne les principes de fonctionnement du débitmètre Coriolis et ses capacités, son installation, comment le démarrer, le faire fonctionner et résoudre les problèmes si nécessaire.

Durant ce cours le personnel de votre unité apprendra à réduire les temps de démarrage, réduire les arrêts, éventuellement optimiser vos pièces détachées et donc augmenter la rentabilité de votre investissement.

Le cours est structuré dans un seul esprit : s'assurer que votre technicien assimile les meilleurs principes et le savoir permettant d'optimiser la productivité de l'unité.



Pédagogie

« J'entends et j'oublie ; Je vois et je me rappelle, je fais et je comprends » Cette citation est généralement attribuée à Confucius, le philosophe chinois (550 av JC). De la même manière, chaque cours se compose d'une partie théorique et d'une partie pratique.

Dans notre usine d'EDE en Hollande, la partie pratique est organisée autour de régulation de débit simulant l'environnement d'une unité. Les stagiaires configurent et calibrent plusieurs instruments leur permettant d'appréhender les principes théoriques utilisés.

Les formateurs

Le cours est dispensé par des formateurs Emerson certifiés pour leur compétence technique et leur capacité pédagogique. Chaque formateur a une expérience forte acquise sur le terrain et dans des applications process.

Where our Flow Knowledge and learning come together

*Leading
in Learning*

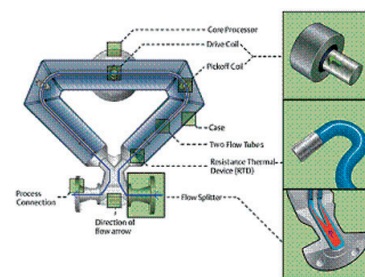
Renforcez votre équipe technique :

Trop souvent la résolution de problèmes est la tâche la plus frustrante et la plus improductive pour le personnel de maintenance. Cette formation fera bénéficier à votre équipe technique de sessions de pratique enrichissante et à l'utilisation d'outillage spécialisé.

Objectif du cours :

A l'issue de ce cours les stagiaires seront en mesure :

- Comprendre le design, la construction et le fonctionnement des débitmètres Micro Motion.
- Installer correctement, configurer, utiliser et maintenir le débitmètre Micro Motion
- Utiliser les procédures de diagnostic et de dépannage



Informations pratiques

Nous vous proposons deux options pour le suivi du stage : soit une session dédiée soit une session ouverte.

Tarif :

Session dédiée: Les prix et dates vous seront fournis sur demande

Session ouverte : CHF 1'400.- HT par session et par stagiaire

Cela inclut la participation au cours, la documentation, les rafraîchissements quotidiens, les repas de midi ainsi qu'un repas le soir du 1er jour.

Pour optimiser les stages, le nombre de stagiaires est limité à 8 par cours.

Date proposée pour 2013

Lausanne : 18. – 19. juin 2013

ModelCode: MMIYCT7B20THC1D0Y0FCSA

Pour toute information complémentaire, contactez

Franziska Steiner T: +41 41 768 62 63 • Franziska.steiner@emerson.com

Emerson Process Management AG

Blegistrasse 21, CP 1046

CH-6341 Baar

Nouvelle adresse à partir de 5 juin 2013 :

Neuhofstrasse 19a, CP 1046

CH-6340 Baar

