

Vanne de contrôle pour techniciens

Cours 5400 - 3 jours

Ce cours de 3 jours explique **le fonctionnement des vannes et des actionneurs**. Il met l'accent sur l'installation, la calibration, le dépannage, les pièces de remplacement et l'étalonnage des vannes de contrôle, des actionneurs et des positionneurs pneumatiques et digitaux.

CONTENU DU COURS

- ▷ Effectuer correctement les procédures d'installation
- ▷ Effectuer le dépannage de base
- ▷ Installer correctement et calibrer des positionneurs pneumatiques et digitaux
- ▷ Changer les composantes internes, les joints d'étanchéité et la garniture d'une vanne
- ▷ Terminologie des vannes de contrôle
- ▷ Actionneurs, positionneurs et contrôleurs numériques de vannes
- ▷ Assemblage et remplacement de pièces
- ▷ Calibration
- ▷ Bonnes pratiques d'installation
- ▷ Dépannage de base

Public Cible

Mécanicien de vanne, technicien d'instrumentation et les responsables de la maintenance des vannes de contrôle, des actionneurs et de l'instrumentation de vannes de contrôle.

Suite à cette formation

Le participant sera en mesure de maîtriser les fonctionnalités des vannes et des actionneurs, au niveau de l'installation, le dépannage et l'étalonnage.

Ce cours est offert en partenariat avec :



À NOS BUREAUX



À VOTRE USINE