

## Description du cours

# G6400e Variateurs ABB pour l'eau

## Série ACQ580, cours en ligne

### Type de cours

Cours en ligne

### Durée du cours

La durée du cours est d'environ 20 minutes.

### Objectif du cours

L'objectif de ce cours est de comprendre les variateurs pour l'eau de la série ACQ580.

### Profil de l'étudiant

Ce cours est destiné aux responsables des ventes, ingénieurs commerciaux, chefs de produit, toute personne choisissant ou dimensionnant un ACQ580 ou souhaitant prendre connaissance des options et valeurs nominales prises en charge pour les variateurs ACQ580 pour l'eau et les eaux usées.

### Conditions préalables

Une connexion à Internet. Nous vous recommandons l'utilisation de Microsoft Internet Explorer en guise de navigateur.

### Remarques

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation des variateurs, nous vous conseillons vivement de participer à un cours pratique complémentaire à celui-ci. Vous pourrez ainsi profiter de toutes les fonctionnalités offertes par le variateur.

### Objectifs du cours

À la fin de ce cours, vous serez capable de

- décrire le positionnement produit des variateurs pour l'eau.
- décrire les applications d'eau prises en charge.
- citer la gamme de produits, les options et tailles de châssis.
- citer les plages de tension et de puissance prises en charge.
- décrire les classes d'enceinte.
- interpréter le contenu du code de type.

### Sujets principaux

- Positionnement produit des variateurs pour l'eau
- Applications d'eau prises en charge
- Gamme de produits, options et tailles de châssis
- Plages de tension et de puissance prises en charge
- Classes d'enceinte
- Contenu du code de type