

## SIMATIC PCS7 System Overview (ST-PCS7UEB)

---

### Présentation

---

Dans ce cours, vous obtenez une vue d'ensemble approfondie du système de contrôle des processus SIMATIC PCS 7.

### Objectifs

---

Nous vous informons de manière précise et complète et vous expliquons les fonctions de contrôle-commande de processus et les aspects centraux du système tels que la modularité, l'évolutivité et la continuité à l'aide d'exemples d'applications pratiques et d'étapes de configuration centrales.

Vous apprendrez également à connaître et à mettre en œuvre la devise de configuration "Structurer au lieu de programmer" et la réduction des coûts d'ingénierie qui en découle avec SIMATIC PCS 7.

### Groupes cibles

---

Décideurs  
Personnel de vente

### Programme / Contenu

---

Vue d'ensemble de l'architecture du système  
Le flux de données dans le système de contrôle des processus  
Concept de bibliothèque et structure du projet  
Les bases de l'ingénierie avec des plans  
Ingénierie efficace  
La digitalisation dans l'industrie des processus

### Prérequis

---

Connaissances de base de la technique de contrôle des processus

### Type

---

Formation en salle

### Durée

---

2 Jours

### Langue

---

mu