

## SIMATIC WinCC Flexible - Systemcursus 1 (ST-WCCFSY1)

---

### Objectifs

---

Durant ce cours vous allez acquérir les connaissances de base nécessaires pour projeter d'une manière simple et rapide une supervision selon les critères spécifiques d'une installation à l'aide de WinCC Flexible. Toutes les nouvelles connaissances sont approfondies à l'aide d'un système d'automatisation S7-300 et d'un système d'Interface Homme Machine (IHM)

### Groupes cibles

---

Programmeurs  
Ingénieurs de mise en service  
Personnel de maintenance

### Programme / Contenu

---

Aperçu du système SIMATIC WinCC Flexible  
Créer un projet  
Projeter une liaison à un automate SIMATIC S7  
Notion de base sur la composition d'une image graphique pour commander et visualiser  
Gestion des utilisateurs  
Représentation des messages, archivages des messages, projeter des messages  
Projeter de courbes, représentations de courbes, archivages de données de mesures  
Recettes  
Utilisation de différents pupitres opérateurs

### Prérequis

---

Connaissances correspondant avec le module F-S7SYS1

### Remarque

---

Documentation de cours : français  
Instructeur : néerlandophone  
Module agréé chèques-formation Wallonie.

### Type

---

Formation en salle

### Durée

---

3 Jours

### Langue

---

nl