



## LOGICIEL WIN CC FLEXIBLE SIEMENS

Code R4450

### PUBLIC

- Techniciens de Maintenance ou d'Etudes.

### PREREQUIS

- Connaissances de STEP 7
- Se munir d'une tenue de travail et de chaussures de sécurité

### MODALITES PEDAGOGIQUES

- Études de cas, travaux dirigés
- Mises en situations professionnelles sur plateaux techniques sécurisés intégrant les technologies fondamentales et avancées
- Mobilisation d'îlots de formation technique individualisée (IFTI)

### MODALITES DE SUIVI ET D'EVALUATION

- Exercices

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Créer un projet, configurer et paramétrer une station S7-300
- Mettre en œuvre un pupitre opérateur à l'aide de WIN CC Flexible

### PROGRAMME

#### Présentation des pupitres opérateur

- Description des Afficheurs de texte
- Description des Afficheurs graphiques
- Description des Pupitres tactiles

#### Descriptif du logiciel

- Paramétrage de l'OP/TP/MP
- Configuration de la communication
- Intégration de la communication
- Intégration d'un projet à STEP 7
- Principe de l'interface Homme/Machine

#### Utilisation des outils logiciel

- Création de messages d'événements et d'alarmes
- Utilisation des fonctions
- Touches de fonctions
- Visualisation et insertion de variables

#### Essais et validation

- Réalisation d'un projet exemple
- Câblage
- Mise au point avec l'automate



375 € HT  
par jour



1 à 6  
participants



Durée définie après étude  
du besoin et/ou évaluation



Entrées/Sorties  
permanentes

N° déclaration d'activité  
72 33 000 12 33  
SIRET – 781843073  
NAF – 8532Z  
N° Datadock – 0001753

### INFORMATIONS ET INSCRIPTION

Agnès VEDRENNE [www.formation-maisonindustrie.com](http://www.formation-maisonindustrie.com)  
a.vedrenne@afpiso.com  
06 81 65 35 43

Valérie VOLEAU  
v.voleau@afpiso.com  
06 85 70 62 67