



AUTOMATES SIEMENS STEP7 - 300 SIMATIC MANAGER

Code 2264

PUBLIC

- Techniciens de Maintenance ou d'Etudes

PREREQUIS

- Connaissance des bases de l'automatisme
- 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

- Exploiter un projet, configurer et paramétrer une station S7-300 sous Simatic Manager
- Lire les instructions du langage S7-300 sous Simatic Manager
- Mettre en œuvre les outils de programmation SIEMENS
- Utiliser les différents moyens d'aide au diagnostic
- Réaliser un dossier d'application (commentaires, liste croisée, adressage symbolique)

PROGRAMME

Automate programmable S7-300

- Unités centrales :
 - Caractéristiques des CPU
 - Mémoires : RAM, FLASH EPROM
- Châssis et modules :
 - Modules d'alimentation
 - Modules d'entrées/sorties
 - Coupleurs d'extension

La programmation du S7-300 sous Simatic manager v5

- Organisation des programmes :
 - Hiérarchie d'appel des blocs
 - Variables d'un bloc
 - Blocs d'organisation (OB)
 - Blocs fonctionnels systèmes (SFB)
 - Fonctions systèmes (SFC)
 - Fonctions (FC)
 - Blocs fonctionnels (FB)
 - Blocs de données d'instance et globaux (DB)
 - Appel et fin de blocs
- Modes de représentation (CONT, LIST, SCL) :
 - Création de blocs
 - Saisie des éléments
 - Modifications
 - Saisie des titres et commentaires
- Instructions de programmation :
 - Opérations combinatoires
 - Fonctions programmées :
 - Temporisations
 - Compteurs
 - bascule R/S
 - Opérations de comparaison
 - Opération de chargement et de transfert
 - Opérations numériques et logiques

Mise au point d'une application

- Création et traitement de projets
- Configuration et paramétrage de modules
- Définition de la liaison automate
- Chargement de programme
- Affichage des données de Visualisation dynamique
- Visualisation et forçage de variables
- Affichage des informations CPU
- Documentation des programmes :
 - Commentaires
 - Editeur symbolique
 - Structure du programme
 - Liste croisée



375 €HT
par jour



1 à 6
participants



Durée définie
après étude du besoin



Entrées/Sorties permanentes,
planification sur réservation

N° déclaration d'activité
72 33 000 12 33
SIRET – 781843073
NAF – 8532Z
N° Qualiopi – 8575624

INFORMATIONS ET INSCRIPTION

Agnès VEDRENNE
a.vedrenne@afpiso.com
06 81 65 35 43

www.formation-maisonindustrie.com

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