



AUTOMATES SCHNEIDER TERMINAUX MAGELIS TACTILES LOGICIEL VIJEO DESIGNER - Code R4453

PUBLIC

- Techniciens de Maintenance ou d'Etudes

PREREQUIS

- Connaissances des automates TSX sous PL7
- 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 le logiciel VIJEO DESIGNER
- Mettre en œuvre le terminal tactile XBT-GT

PROGRAMME

Le terminal XBT-GT

- Architecture matérielle
- Moyens de communication

Logiciel VIJEO

- Présentation du logiciel
- Création d'un projet
- Configuration du logiciel
- animation des objets
- Courbes de tendances
- Alarmes
- Recettes

Applications

- Utilisation de bibliothèques standards et personnalisées
- Développement d'applications mettant en œuvre un automate TSX



375 € HT
par jour



1 à 6
participants



2 jours



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