

Initiation aux AUTOMATISMES

Techniques Industrielles

CD-V1103/2025

PUBLIC

Toute personne devant réaliser des interventions sur un équipement industriel

PREREQUIS

Maitrise de la langue d'enseignement

OBJECTIFS

Les objectifs visés par cette formation permettront à l'apprenant d'être capable de :

- Connaitre l'architecture matérielle et logicielle d'un automate et sa configuration

COMPETENCES VISEES

- Connaissance de l'architecture et configuration d'un automate

THEMES ABORDES

- Logique combinatoire
- Langages de programmation
- Grafcet et GEMMA
- Architecture matérielle et logicielle
- Pupitre opérateur

DUREE DE LA FORMATION **4 jours / 28 heures**



Conformément aux engagements pris en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, nous évaluons votre accessibilité.

N'hésitez pas à nous contacter par mail : handicap@formation-industries-rouendieppe.fr

LE PÔLE FORMATION UIMM ROUEN-DIEPPE EN CHIFFRES

- 50 ans d'expertise
- 1800m2 de plateaux techniques et salles de formation innovantes
- 350 alternants et 1 250 salariés et demandeurs d'emploi formés chaque année
- 500 entreprises partenaires

DEMARCHES PEDAGOGIQUES

<u>Méthode</u>: Formation en présentiel et/ou distanciel avec alternance d'apports théoriques et de mise en situation pratiques pour ancrer les apprentissages

Movens: Supports pédagogiques classiques et numériques.

Formateur: Experts en Performance industrielle et en Techniques maintenance et conduites de systèmes automatisées



Initiation aux AUTOMATISMES

Techniques Industrielles

CD - V1103/2029

VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation de formation.

MODALITES D'EVALUATION

Evaluation Théorique individuelle par QCM Evaluation pratique individuelle sur une mise en situation

SUIVI DE LA FORMATION

Emargements (Papier ou Digital) signés par demi-journée par les stagiaires et contresignées par le formateur