



AUTOMATISME – LE GRAFCET

Formation Ouverte A Distance

Public : Technicien de Maintenance Industrielle

Prérequis : Posséder les connaissances fondamentales pluri technologiques

Positionnement : Positionnement réalisé au démarrage de la formation

Objectifs généraux de la formation

Analyser le fonctionnement d'un automatisme

Utiliser un langage commun aux différentes technologies

Programme

Présentation	Maîtriser l'outil Grafcet
Principe de fonctionnement	
Séquence unique	
Particularités	
Sélection de séquence	
Séquences simultanées	
Synchronisation de grafquets	

METHODE PEDAGOGIQUE

Notre offre de formation à distance s'articule autour de deux dispositifs :

FOAD (Formation ouverte et à distance), lorsque nos dispositifs combinent plusieurs modalités distancielles (e-learning et classe virtuelle).

Blended : lorsque les dispositifs associent des séquences de formation à distance avec des temps de formation en présentiel.

Notre démarche FOAD et classes virtuelles :

Transmission d'une procédure de connexion à notre plate-forme Easi contenant les tutoriels pour se connecter
Assistance pédagogique :

- Accueil et prise en main des outils : tutoriel en début de formation
- En cours de formation : forum mis à disposition du stagiaire pour communiquer par écrit avec le formateur référent.
- Synchrones : calls, échanges téléphoniques en groupe ou individuels avec le formateur référent en début de séance pour bilan et avancée dans la formation.

Pour les modules en E-Learning, les stagiaires devront être équipés d'un ordinateur avec connexion internet, micro, casque ou haut-parleurs.

DUREE

Durée : 21 Heures

Lieu : - A distance pour tous les modules E-LEARNING.

EVALUATION DES ACQUIS

Attestation de fin de stage

NOMBRE DE STAGIAIRES / SESSION

Individuel en E-learning

Mini : 1 / Maxi : 6 en classe virtuelle

V0-2020