



formafon

LA nouvelle approche Compétence

# FORMAFON STRUCTURE RH

Spécialisée Industrie, Bâtiment  
et Travaux Publics

## PARCOURS

### CONDUCTEUR DE MACHINE AUTOMATISÉE POUR L'AGROALIMENTAIRE H/F

“Programme Standard”

(d'autres modules optionnels supplémentaires sont disponibles sur demande)

Références du programme : PRG-008

Version mise à jour le 01/09/21

**DURÉE : 210 heures – 30 jours**

## OBJECTIFS



*Cette formation a pour objectif de développer les compétences des salariés ou/et des demandeurs d'emploi dans le domaine de la conduite de machine en Industrie Agro-Alimentaire.*

A l'issue de la formation, les candidats seront capables de :

- Respecter les règles de sécurité et la relation client fournisseur interne.
- Savoir intégrer la lecture de plans techniques et schémas dans leurs tâches quotidiennes.
- Savoir être autonome dans la production en suivant les conseils de base et les modalités de mise en œuvre (règles et consignes).



### HORAIRES

- 08h30 à 12h00 / 13h00 à 16h30

### EFFECTIF

- 8 personnes minimum
- 12 personnes maximum

### POUR QUI ?

- Tout public

### PRÉREQUIS

- Niveau 3 (*anciennement V*)
- Maîtrise des 4 opérations de calcul
- Savoir lire et écrire en français
- Être manuel(le)

### TARIF INDICATIF

- 20 € HT / heure / stagiaire

### ADMISSION

- Sur dossier de demande de formation

### DÉLAI D'ACCÈS

- Minimum 1 semaine entre la demande de formation validée et l'entrée en formation (*délai variable selon les dispositifs de financements*)

### MODALITÉ DE LA FORMATION

- Présentiel



### VALIDATION DE LA FORMATION

- Une attestation de fin de formation est délivrée à l'apprenant, à l'issue de la formation.

### VALIDATION DE BLOC(S) DE COMPÉTENCE

- Attestation de capacité

### DÉBOUCHÉES, ÉQUIVALENCES

- Cette formation permettra d'occuper un poste de Conducteur / Conductrice d'appareils en industrie alimentaire
- Voir site pôle emploi : fiche rome H2102 - Conduite d'équipement de production alimentaire



# MÉTHODE PÉDAGOGIQUE



## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Notre pédagogie repose sur les axes suivants :

### Apports théoriques

Chaque journée débute par la théorie : exposés théoriques par le formateur.

Les thèmes seront ré-abordés ponctuellement et approfondis si nécessaire en cours de phase pratique.

### Travaux pratiques sur supports pédagogiques en atelier qui permettront d'aborder les aspects suivants :

- Notions vues précédemment en théorie.
- Applications de mathématiques (calculs, unités) et de sciences physiques (connaissance des grandeurs physiques et détermination des valeurs).
- Les aspects de sécurité.
- Les aspects liés à la démarche qualité et environnementale.

**Un support pédagogique sera remis au stagiaire au fil de la progression.** Afin de participer à un meilleur bilan carbone, ce support sera progressivement dématérialisé.

## ÉVALUATION DE LA FORMATION

- Dans le cadre de son système qualité, FORMAFON met en place un système "d'évaluation" qui se déroule en trois phases: au début de la formation, à mi parcours et en fin de formation.
- Ces évaluations permettent de mettre en avant l'évolution du savoir-faire technique / théorique ainsi que du savoir-être des apprenants.
- Un document de formalisation sera remis aux apprenants ainsi qu'au donneur d'ordre.
- De plus, dans le cadre de l'amélioration continue, FORMAFON demandera aux apprenants une évaluation de la prestation à la clôture de la formation via un document de synthèse puis un mois après la formation par email et plateforme internet.

## INTERVENANTS FORMAFON

- Un(e) formateur (rice) expérimenté(e) dans le domaine de la formation proposée.



## PROGRAMME

### Accueil :

**Comprendre et s'appropriier le déroulement de la formation**

3,5 heures / 0,5 jour

### Module 1

**L'agro-alimentaire et son environnement**

10,5 heures / 1,5 jours

### Module 2

**Communication technique**

14 heures / 2 jours

### Module 3

**Sécurité / environnement**

21 heures / 3 jours

### Module 4

**La sécurité alimentaire**

21 heures / 3 jours

### Module 5

**Préparer, lancer et arrêter une installation ou une machine automatisée**

70 heures / 10 jours

### Module 6

**Conduire une machine automatisée**

70 heures / 10 jours



## **MODULE D'ACCUEIL : COMPRENDRE ET S'APPROPRIER LE DÉROULEMENT DE LA FORMATION**

**3,5 heures / 0,5 jour**

A l'issue de ce module, le stagiaire sera capable de :

- ✓ Être acteur de son parcours de formation
- ✓ Présentation du déroulement de la formation et son organisation
- ✓ Accepter les règles nécessaires au bon fonctionnement de la formation
- ✓ Présentation de l'accompagnement proposé par FORMAFON



## **MODULE 1 : L'AGRO-ALIMENTAIRE ET SON ENVIRONNEMENT**

**10,5 heures / 1,5 jours**

A l'issue de ce module, l'apprenant sera capable de connaître son environnement industriel ainsi que la relation client fournisseur interne / externe. De plus, Il saura réaliser des calculs simples liés à son périmètre technique.

- ✓ Présentation des métiers et étude des différents types de poste
- ✓ L'environnement agroalimentaire
- ✓ Les rôles et les responsabilités dans une organisation, le rôle du conducteur de ligne
- ✓ La gestion de la production, les indicateurs
- ✓ Actualisation des savoirs de base et raisonnement logique
- ✓ Les principaux calculs : les 4 opérations, les moyennes, les pourcentages

## **MODULE 2 : COMMUNICATION TECHNIQUE**

**14 heures / 2 jours**

A l'issue de ce module, l'apprenant sera capable de prendre des consignes et de rendre compte.

- ✓ La communication professionnelle
  - Prendre en compte les consignes verbales ou écrites des tâches à réaliser
  - Rendre compte de l'avancement et/ou des difficultés rencontrées oralement et renseigner par écrit les documents
- ✓ Le travail en équipe de production
  - Coordonner son intervention sur les réalisations avec les autres corps d'état
- ✓ La gestion du stress
  - Prendre conscience du stress et de sa gestion



## MODULE 3 : SÉCURITÉ / ENVIRONNEMENT

21 heures / 3 jours

A l'issue de ce module, l'apprenant sera capable de connaître et appréhender les risques de son environnement pour travailler en sécurité

### Sécurité

- ✓ Identifier les dangers liés à son poste de travail
- ✓ Travailler en sécurité
- ✓ Gestes et postures
  - Introduction sur les troubles musculosquelettiques (TMS)
  - Notions d'anatomie et biomécanique
  - Facteurs de risque et pathologies du travail
  - Etudes des postes de travail (positions de manutentions)
  - Principes d'économie d'effort et de sécurité physique

### Environnement

- ✓ Trier sélectivement les déchets
- ✓ Connaissance des pictogrammes

## MODULE 4 : LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

21 heures / 3 jours

A l'issue de ce module, l'apprenant sera capable de connaître et appréhender les risques alimentaires.

- ✓ Qualité, hygiène alimentaire, HACCP, plan de contrôle, certifications.
- ✓ Les bonnes pratiques pour un conducteur en matière de sécurité et d'environnement
- ✓ Hygiène sanitaire et EPI
- ✓ État et aspect des produits et des emballages
- ✓ Suivi de la surveillance de la qualité alimentaire
- ✓ Tests de contrôle qualité



## **MODULE 5 : PRÉPARER, LANCER ET ARRÊTER UNE INSTALLATION OU UNE MACHINE AUTOMATISÉE**

**70 heures / 10 jours**

A l'issue de module, l'apprenant sera capable d'appréhender les procédures de préparation, de lancement et de mise à l'arrêt d'une ligne de production :

- ✓ Programme de production
- ✓ Prise en compte des consignes du conducteur précédent
- ✓ Préparation d'une production sur une installation ou sur une machine industrielle
- ✓ Vérifier, préparer et démarrer la ligne
- ✓ Ajuster, purger et vérifier la conformité
- ✓ Vérifier les matières premières et consommables
- ✓ Démarrage, mise en cadence et arrêt d'une installation ou d'une machine industrielle
- ✓ Effectuer les relevés de production
- ✓ Participer au suivi de l'activité
- ✓ Réguler l'activité en fonction des contrôles, des aléas et des informations
- ✓ Réalisation des opérations de nettoyage des outillages et des moyens de production

## **MODULE 6 : CONDUIRE UNE MACHINE AUTOMATISÉE**

**70 heures / 10 jours**

A l'issue de ce module, l'apprenant sera capable d'appréhender le fonctionnement d'une ligne de production dans sa globalité technique, organisationnelle, qualité, sécurité, logistique :

- ✓ Acquisition des bases technologiques
- ✓ Connaissance du fonctionnement des machines pour mieux piloter, régler et diagnostiquer
- ✓ Analyse des pannes et maintenance de premier niveau
- ✓ Organisation industrielle, ordonnancement (charges et capacités) et planning
- ✓ Polyvalence sur les différentes machines
- ✓ Régulation de ligne (les appros, la coordination clients/fournisseurs internes, l'organisation en phase normale de production et en phase dégradée)
- ✓ Utilisation des documents de production au poste de travail : enregistrer les données de suivi
- ✓ Réalisation des approvisionnements au poste de travail
- ✓ Réalisation en série des opérations de production sur une installation ou sur une machine industrielle ainsi que des opérations de contrôle des pièces fabriquées
- ✓ Effectuer les opérations de nettoyage et désinfection selon des procédures
- ✓ Solliciter les acteurs pour différentes interventions en fonction des besoins
- ✓ Entretenir les relations professionnelles individuelles et collectives pour faciliter la résolution des problèmes
- ✓ Proposition d'améliorations techniques ou organisationnelles dans son secteur de production



## NOS LIEUX DE FORMATION

### EN MOBILITÉ

FORMAFON loue et équipe un local (atelier + salle théorique) pour réaliser des formations dans le bassin d'emploi concerné par ce besoin, **au plus proche des individus et des entreprises** qui le composent.



### DANS NOS SITES PÉDAGOGIQUES FIXES



#### FORMAFON MAUGES SUR LOIRE (49)

11 rue Joseph Grelier  
ZA de Bellenoue  
Saint Laurent de la Plaine  
49290 Mauges sur Loire  
**SIRET : 82198914200053**



#### FORMAFON BORDEAUX - CENON (33)

Immeuble "Le Forum"  
16 rue du 8 mai 1945  
33150 Cenon  
**SIRET : 82198914200095**



#### FORMAFON MARSEILLE - AUBAGNE (13)

Acti Buro 2 – Bâtiment A  
100 Chemin de l'Aumône Vieille  
13400 Aubagne  
**SIRET : 82198914200061**



#### FORMAFON LYON - VENISSIEUX (69)

Allée André Chapellon  
69200 Vénissieux  
**SIRET : 82198914200111**

### NOS RELAIS RÉGIONAUX :



FORMAFON RENNES : VEZIN LE COQUET, Rue du Lt Colonel Dubois (35132) ; CLICHY (92) ; TOULOUSE (31) ; MÂCON (71) ; BLOIS (41) ; NANCY (54) ; ROUEN (76) ; LILLE (59).

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

*Nos locaux sont dédiés à la formation. Ils sont conformes aux exigences légales en matière d'hygiène et de sécurité inscrites dans le Code du Travail. Ils sont adaptés à l'accueil des stagiaires en situation de handicap.*



**Référent Handicap FORMAFON :** Emmanuelle Dumens

Tel : 07 64 47 48 27 - Mail : [emmanuelle.dumens@formafon.com](mailto:emmanuelle.dumens@formafon.com)

## Amélioration Continue & Réclamations

*Nous sommes soucieux de la qualité et de la satisfaction de nos clients et partenaires. Dans le cadre de notre démarche d'amélioration continue, nous vous invitons à nous transmettre vos remarques, ou réclamations à l'adresse suivante : [qualite@formafon.com](mailto:qualite@formafon.com). Nous vous répondrons dans les plus brefs délais.*



formafon

LA nouvelle approche Compétence

## QUI SOMMES-NOUS ?

Créée en 2016, FORMAFON est une structure RH dont l'ADN est d'apporter des solutions dans les domaines du bâtiment, second oeuvre, gros oeuvre et travaux publics :

**RECRUTEMENT - FORMATION - CONSEIL**

### **LA NOUVELLE APPROCHE COMPÉTENCE !**

Plus personnalisées, plus proches des territoires, des hommes et des femmes qui les composent, nos formations professionnelles sont créées pour s'adapter à des contraintes fortes : une mise en œuvre rapide d'actions sur-mesure avec une qualité de service optimale.

Notre organisme de formation agile et flexible est capable de mettre en place et de suivre des projets de formation en proximité des individus et des entreprises.

Nous formons en installant le process de formation sur votre secteur géographique et à l'échelle nationale en respectant un cycle demandé :

- validation du programme de formation,
- location du site,
- mise en place de l'outil pédagogique
- et délégation de formateurs.

**Consultez-nous pour créer vos parcours de formation personnalisés en bâtiment, second oeuvre, gros oeuvre et travaux publics !**

## VOS CONTACTS

### **DIRECTEUR COMMERCIAL**

**Julien HERAULT**

06 60 22 32 35 - 02 41 74 09 01

julien.herault@formafon.com

### **ASSISTANTE COMMERCIALE**

**Laurence MARTIN**

02 41 74 09 01

laurence.martin@formafon.com

### **COMMERCIAL SUD**

**Jean-Philippe MALLET**

07 64 40 51 15 - 04 13 92 03 17

jean-philippe.mallet@formafon.com

### **COMMERCIALE AUVERGNE RHÔNE ALPES**

**Montaine VIGNON**

07 61 59 20 11 - 04 13 92 03 17

montaine.vignon@formafon.com

### **COMMERCIALE NOUVELLE AQUITAINE**

**Emmanuelle DUMENS**

07 64 47 48 27 - 02 41 74 09 01

emmanuelle.dumens@formafon.com

## FORMAFON

10 rue de la Mairie - Montjean-sur-Loire  
49 570 Mauges-sur-Loire  
02 41 74 09 01 - [www.formafon.com](http://www.formafon.com)

RCS 821989142 – SAS au capital de 7910€  
SIRET : 82198914200020 – APE : 8559B  
Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro  
52490332249 auprès du Préfet de Région de Pays de la Loire

### Nos antennes régionales :

MAUGES SUR LOIRE (49) ; AUBAGNE (13) ;  
CENON (33) ; VÉNISSIEUX (69) ;  
TOULOUSE (31) ; MÂCON (71) ; BLOIS (41) ;  
NANCY (54) ; ROUEN (76) ; LILLE (59) ;  
RENNES (35) ; CLICHY (92)