



## Conducteur / conductrice d'installations et de machines automatisées en agroalimentaire

Niv. 3 : CAP / BEP

### PRÉ-REQUIS

Scolarité jusqu'à la troisième *et*  
Intérêt pour la technique et la technologie

### MODALITÉS PRATIQUES

420 heures de formation sur 12 mois  
Avec alternance en entreprise  
Contrat d'Apprentissage / Contrat de Pro / CPF

### PROGRAMME

- Préparer une production
- Superviser une machine automatisée
- Proposer des améliorations techniques
- Effectuer les contrôles qualité
- Réaliser la maintenance technique



### Les Modules

MODULE 1 : **Préparer** une production sur une installation ou une machine automatisée **49h**

MODULE 2 : **Démarrer**, mettre en cadence et arrêter une installation ou une machine automatisée **49h**

MODULE 3 : **Proposer des améliorations techniques** ou organisationnelles dans un secteur de production **35h**

MODULE 4 : **Effectuer une opération de production** sur une installation ou sur une machine automatisée **49h**

MODULE 5 : **Effectuer les opérations de contrôle** des produits issus d'une production industrielle **49h**

MODULE 6 : **Réaliser les opérations**

**de maintenance** dédiées à la production **35h**

Sécurité-Hygiène-Qualité-SST **42h**  
Connaissances des métiers de l'agroalimentaire **14h**  
Règles de vie en entreprise **21h**  
Habilitation électrique **14h**  
Accompagnement Dossier Professionnel **14h**  
Retours d'expérience **14h**  
Préparation à l'examen et passage examen **35h**

IFRIA Île-de-France  
44 rue d'Alésia  
75682 Paris Cedex 14  
<https://idf.ifria.fr>

**Jérôme GRUDÉ**  
Référént Relation Entreprises

☎ 06.18.95.23.44

✉ [j.grude@ifria.net](mailto:j.grude@ifria.net)

