



OPÉRATEUR POLYVALENT DE FABRICATION EN AGRO ALIMENTAIRE (H/F)

Autres dénominations (H/F) :

Agent de fabrication, ouvrier de fabrication, agent de production....

Présentation rapide du métier :

L'opérateur polyvalent de fabrication travaille sur une ligne de fabrication ou de conditionnement de produits en grande série, sur laquelle il ou elle réalise une ou des opérations en série.

Contenu du métier :

Au sein d'une équipe, l'opérateur polyvalent de fabrication :

- effectue les opérations manuelles nécessaires au processus de fabrication ou de conditionnement par exemple du garnissage,
- assure les réglages de machine,
- veille à l'approvisionnement,
- signale tout incident de fabrication,
- renseigne les formulaires de suivi
- réalise des opérations d'entretien courant.

Conditions de travail :

L'opérateur polyvalent de fabrication travaille en atelier, généralement en position debout, il ou elle peut avoir à déplacer des charges lourdes à l'aide ou non d'outils de manutention (palan, élévateur,...).

Le travail peut parfois s'effectuer dans des conditions particulières de température, de bruit ou d'humidité.

Le travail est souvent posté (2 ou 3 fois 8 h). L'opérateur polyvalent de fabrication travaille en tenant compte des consignes d'hygiène, de sécurité et d'objectifs de productivité. Le port d'équipement de protection et d'hygiène est imposé : gants, chaussures de sécurité, protections auditives, charlotte, masque...

Rémunération : SMIC à 1,5 fois le SMIC selon l'expérience et l'ancienneté.

Perspectives :

Les entreprises recrutent pour renouveler leur personnel, remplacer les nombreux départs à la retraite ou développer de nouvelles activités. Cependant avec l'automatisation des process de fabrication, les créations d'emploi sont limitées.

Par l'expérience et la formation professionnelle, l'opérateur peut devenir responsable d'une ligne de machines.



Profil de la personne :

Le métier exige une certaine résistance physique. Il convient à une personne manuelle aimant travailler sur des machines, ayant de bonnes qualités d'observation, de concentration, motivée par la qualité du produit final.

Voies d'accès :

L'accès à cet emploi est possible :

- par une formation diplômante :
 - de niveau 5 du Ministère de l'Agriculture (ex CAPA industrie agroalimentaire spécialité ouvrier polyvalent de fabrication de produits alimentaires ; CAPA industrie agroalimentaire spécialité ouvrier polyvalent du travail industriel des viandes, CAPA industrie agroalimentaire spécialité ouvrier de conduite de machine automatisée de fabrication ou de conditionnement en agroalimentaire) ;
 - de niveau 5 du Ministère de l'éducation nationale (ex : CAP conduite de systèmes industriels option 1 : agroalimentaire)
- Par une formation qualifiante reconnue par la branche (ex : CQP conducteur de machines de fabrication ou de conditionnement) ou un titre professionnel du Ministère chargé de l'emploi ;
- par l'expérience sans diplôme particulier et la Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) peut accompagner cette évolution.

Pour en savoir plus :

Contacts utiles :

Pour connaître les diplômes et les écoles qui y préparent :

La [DRAAF/SRFD](#) www.draf.nord-pas-de-calais.agriculture.gouv.fr

(Direction Régionale de l'Alimentation
de l'Agriculture et de la Forêt) de votre région

[PORTEA](#) www.portea.fr

[UMFREO](#) www.mfr.asso.fr

(Maisons familiales rurales) 01 44 91 86 86

[CNEAP](#) www.cneap.scolanet.org

(privé) 01 53 73 74 28

[UNREP](#) www.unrep-edu.org

(privé) 01 41 83 14 20

Pour plus d'informations sur certains métiers :

www.metiers-industries-alimentaires.com

Pour consulter les offres d'emploi et les fiches métiers :

www.metiers-industries-alimentaires.com

www.apecita.fr

www.pole-emploi.fr