



# *Livret métiers*

**LES DIFFÉRENTS MÉTIERS DE LA COOPÉRATIVE**



*Des passions à découvrir*





# Chef de silo

## Fiche métier

Le chef de silo travaille pour des coopératives agricoles ou des entreprises qui vendent des produits aux agriculteurs.

Il s'occupe d'un site de stockage et d'approvisionnement (appelé un silo), où l'on garde des matières premières agricoles (céréales comme le maïs, le blé, le colza...) et des produits d'agrofourniture (semences, engrais, insecticides...).

- Il accueille les agriculteurs qui viennent livrer leurs récoltes.
- Il organise la réception des grains : il les pèse, les vérifie, et les stocke dans le silo.
- Il gère aussi les produits que les agriculteurs viennent chercher, comme des graines, des engrais ou des produits pour protéger les cultures.
- Il veille à ce que les machines et les installations fonctionnent bien.
- Il doit respecter des règles strictes de sécurité, de propreté et de respect de l'environnement.

Le chef de silo peut intervenir en renfort ou en remplacement sur d'autres silos, il peut être sollicité pour participer à des foires et visites d'essais.

Pour être chef de silo, il faut aimer le travail en extérieur, utiliser des machines, être réactif et organisé.

## Les études

### Après la 3ème

- CAP agricole Métiers de l'agriculture,
- BP Responsable d'Entreprise Agricole,
- Bac pro maintenance des matériels (option Matériels Agricoles ; Agroéquipement ; Conduite et Gestion de l'Exploitation Agricole)...

### Après le bac

- BTS ACSE...

### Bac + 3

- Licence Pro Agronomie parcours-type agent de développement : agricultures et territoires,
- Licence Pro Agronomie Ingénieur de l'entreprise agricole...

**Formation CertiPhyto requise ou dispensée à l'embauche.**

### Permis requis

- CACES R489.3 et R482.F,
- Éventuellement le permis poids lourds et une habilitation électricité peuvent être requis ou dispensés après l'embauche.



# Conducteur de ligne

**6** Conducteurs de ligne en CDI  
employés dans la coopérative EMC2

**11** Conducteurs de ligne en CDI  
employés chez Valorlac

## Fiche métier

Un conducteur de ligne de production est un professionnel de l'industrie qui est chargé de superviser une chaîne de production, de préparation et de conditionnement des produits. Son travail consiste donc à gérer chaque phase :

- La fabrication des produits
- Le remplissage ou la mise en boîte.
- L'emballage des produits.

Il doit :

- Surveiller les machines pour vérifier qu'elles fonctionnent bien.
- Intervenir rapidement si quelque chose ne va pas (panne, erreur, défaut).
- Vérifier que les règles de sécurité et d'hygiène sont bien respectées.
- S'assurer que l'endroit reste propre, sans poussière ni insectes, pour éviter de contaminer les produits.

Le conducteur de ligne travaille debout, porte parfois des charges et bouge beaucoup. Il observe tout ce qui se passe sur la ligne et agit rapidement en cas de problème.

Pour exercer ce métier, il faut aimer les machines, être précis, autonome et savoir prendre des décisions.

## Les études

### Après la 3ème

- CAP Conducteur d'installations de production,
- Bac pro Pilote de ligne de production,
- Bac pro Maintenance des équipements industriels,
- Bac pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques...

### Après le bac

- BTS Industries céréalières,
- DUT Génie du conditionnement et de l'emballage,
- BTSA Sciences et technologies des aliments...

### Formation en interne.



# Chauffeur

## Fiche métier

Le conducteur routier, qu'on appelle aussi chauffeur poids lourd, conduit un camion pour livrer des marchandises. Il peut conduire différents types de véhicules : une camionnette, un camion, ou un véhicule très grand avec une remorque.

Le conducteur routier a plusieurs responsabilités :

- Il conduit sur de longues distances, parfois toute la journée, pour livrer ce qu'on lui a confié.
- Il doit respecter les horaires, les règles de circulation et la sécurité.
- Il utilise un GPS ou une carte routière pour choisir le meilleur itinéraire.
- Il surveille les marchandises, s'assure qu'elles ne sont pas abîmées, et parfois, il aide à les charger ou à les décharger.
- Il note ce qu'il fait dans un carnet (ou sur un ordinateur) : les heures de conduite, les arrêts, les livraisons...
- Il entretient son camion : il vérifie les pneus, fait les vidanges, et s'assure que tout fonctionne bien.

Pour exercer ce métier, il faut aimer être ponctuel, conduire, découvrir de nouveaux endroits et être autonome.



## Les études

### Après la 3<sup>e</sup>

- CAP Conducteur livreur de marchandises,
- CAP Conducteur routier marchandises,
- TP Conducteur du transport routier de marchandises sur tous véhicules,
- CAP/BEP Conduite et services dans le transport routier...

### Bac ou équivalent

- Bac pro Conducteur transport routier marchandises...

### Qualifications et permis requis

- Posséder la qualification FIMO (Formation Initiale Minimale Obligatoire) pour conduire des véhicules dont le PTAC (Poids Total Autorisé en Charge) dépasse 3,5 tonnes.
- Permis C (poids lourd) ou CE (véhicule + remorque), et être âgé d'au moins 21 ans.



**61** Chauffeurs en CDI employés dans la coopérative EMC2

**43** Chauffeurs en CDI employés chez l'Union Laitière de la Meuse

# Mécanicien



## Fiche métier

Passionné par la mécanique, le mécanicien travaille dans un atelier et s'occupe de réparer et entretenir des véhicules ou des machines.

Il a pour missions de :

- Vérifier que tout fonctionne bien : pression des pneus, niveau d'huile, état des pièces...
- Faire des réparations quand une voiture ou une machine est en panne.
- Remplacer les pièces abîmées, puis faire des essais pour voir si tout marche correctement.
- Il peut aussi prévoir les pannes avant qu'elles n'arrivent, en faisant des contrôles réguliers.
- Il suit des règles de sécurité et de qualité, pour que le travail soit bien fait et que personne ne soit en danger.

Certains mécaniciens peuvent être spécialisés dans les voitures, les camions, les tracteurs et machines agricoles, les petites machines à moteur comme les tondeuses, quads, tronçonneuses... (la motoculture).

Pour exercer ce métier, il faut aimer démonter et réparer, faire du travail manuel, être curieux, résoudre des problèmes.

**111** Mécaniciens en CDI  
employés dans la coopérative EMC2

## Les études

### Mécanicien agricole

- CAP Maintenance des matériels option tracteurs et matériels agricoles,
- Bac Pro Maintenance des matériels option Agricoles,
- BTS Techniques et services en matériels agricoles (pour évoluer vers chef d'atelier ou technicien itinérant),
- BTSA Génie des équipements agricoles,
- Licence Po Maintenance et technologie Parcours Solutions et Innovations en AgroÉquipement (SIAE)...

### Mécanicien en motoculture

- CAP Maintenance des matériels option Parcs et jardins,
- Bac Pro Maintenance des matériels option Parcs et jardins,
- CS (Certificat de spécialisation) Motoculture de plaisance...





# Contrôleur qualité

## Fiche métier

Le contrôleur qualité a un métier très important : il s'assure que les produits fabriqués sont parfaits avant d'être vendus ou utilisés.

Celui-ci a de nombreuses missions comme :

- Vérifier que les produits sont bien faits, sans défaut, et qu'ils respectent ce qui est prévu.
- Contrôler les matières premières (par exemple : les pièces ou matériaux reçus avant fabrication).
- Vérifier la fabrication à différentes étapes, en regardant l'aspect, les mesures ou le fonctionnement.
- Vérifier la propreté des installations, et que les procédés de nettoyage sont efficaces.
- Remplir des documents pour dire si le produit est bon ou s'il y a un problème.
- Assurer la traçabilité des produits et l'enregistrement des différents contrôles
- S'il trouve des défauts, il peut isoler les produits concernés, pour qu'ils ne soient pas envoyés aux clients.
- Il propose des idées pour améliorer la qualité et éviter que les erreurs se reproduisent.
- Il peut aussi aider les techniciens ou les ouvriers en leur donnant des conseils.

Pour exercer ce métier il faut aimer observer avec attention, comprendre comment les choses sont fabriquées et aimer le travail d'équipe.

## Les études

### Après la 3ème

- Bac pro Laboratoire contrôle qualité,

### Après le bac

- BTS Bio-analyses en laboratoire de contrôles,
- BTS Anabiotec...

### Bac +3

- Licence pro Gestion de la qualité des produits alimentaires,
- Licence pro Animateur qualité...

### Bac +4/5

- Master Nutrition et sciences des aliments,
- Master Sécurité des procédés industriels environnement et qualité,
- Diplôme d'ingénieur production alimentaire...



**5** Contrôleurs qualité en CDI employés dans la coopérative EMC2

**3** Contrôleurs qualité en CDI employés chez Valorlac

# Comptable



## Fiche métier

Le comptable se charge d'enregistrer informatiquement tous les mouvements d'achats, ventes et paiements liés à l'entreprise.

Il doit également vérifier que les règles comptables et fiscales sont respectées, et établir des bilans qui récapitulent toutes les écritures saisies.

Détail des activités :

- Comptabiliser les achats : produits qui vont être revendus aux clients comme des tracteurs ou des semences.
- Comptabiliser les ventes : produits vendus à nos clients.
- Régler les fournisseurs (par virements ou par chèques).
- Saisir les encaissements des clients (virements et chèques).
- Suivre les comptes clients et contrôler qu'ils aient payés.
- Établir des synthèses régulièrement à transmettre aux différents services, pour aider à choisir les futures actions et définir la "bonne santé" de l'entreprise.

Pour pratiquer ce métier : il faut aimer les chiffres, être organisé, travailler en équipe, et aimer utiliser l'informatique.

## Les études

### Après le bac

- BTS comptabilité et gestion,
- DEUST finance, administration, comptabilité...

### Bac + 3

- DCG (Diplôme de Comptabilité et de Gestion),
- CS technicien-conseil en comptabilité et gestion agricoles,
- Licence pro mention métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité...

### Bac +5

- DSCG (Diplôme Supérieur de Comptabilité et de Gestion)...



**14** Comptables en CDI  
employés dans la coopérative EMC2

# Technicien conseil élevage

**30** Techniciens conseils élevage  
employés dans la coopérative EMC2

**6** Techniciens conseils élevage  
employés chez l'Union Laitière de la Meuse

## Fiche métier

Le conseiller d'élevage accompagne les éleveurs dans l'amélioration de leur production (lait, viande, œufs, etc.). Il les accompagne également dans la réalisation de leur projet de développement des exploitations, notamment les aspects de construction, d'aménagements et d'automatisations.

Il observe les animaux, analyse leurs besoins et surveille leur alimentation, et mesure les résultats (quelle quantité de lait est produite, si les animaux grandissent bien, nombre d'œufs, etc.).

Il s'assure aussi que l'élevage utilise correctement ses ressources (la nourriture, l'électricité, l'herbe ou le foin) et cherche des idées pour faire mieux, plus efficacement.

En plus de cela, il propose des ajustements pratiques : il conseille l'éleveur sur l'alimentation, la santé des animaux et la gestion de la reproduction.

Son rôle est de guider l'éleveur pour prendre les bonnes décisions afin de garantir à la fois le bien-être des animaux et le bon fonctionnement de la ferme.

Pour faire ce métier, il faut aimer les animaux, le travail en extérieur, et être passionné par l'agriculture.

## Les études

### Après le bac

- BTS ACSE (Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole),
- BTS PA (Productions animales)...

### Bac +3

- Licence Productions animales,
- Licence Pro Développement conseiller des filières ovines,
- Licence Pro Développement et valorisation des produits d'élevage...

### Bac +5

- Diplôme d'ingénieur agronome...



# Vendeur en jardinerie



## Fiche métier

Le conseiller vendeur en jardinerie travaille dans un magasin de jardinage, comme Gamm Vert ou Lombard, où l'on vend des plantes, des graines, des outils, de la terre, etc.

Ses missions sont diverses :

- Il accueille les clients, les écoute et les aide à faire le bon choix.
- Il vend des plantes (fleurs, légumes, arbres...) et d'autres produits pour le jardin.
- Il s'occupe des plantes dans le magasin : il les arrose, les taille, les repote et veille à ce qu'elles restent en bonne santé.
- Il range les rayons, met les étiquettes, et reçoit les nouvelles livraisons.
- Il gère les stocks, c'est-à-dire qu'il vérifie ce qu'il reste à vendre et ce qu'il faut recommander.
- Il aide aussi à rendre le magasin agréable pour que les clients aient envie de revenir.

Son but : que les clients soient satisfaits et aient envie de revenir dans le magasin !

Pour exercer ce métier il faut aimer bouger, vendre, conseiller, et être passionné par la nature et les plantes.

**80** Vendeurs en jardinerie en CDI  
employés dans la coopérative EMC2

## Les études

### Après la 3ème

- CAP Fleuriste,
- CAP agricole Jardinier paysagiste,
- Bac pro Fleuriste,
- Bac pro Technicien conseil vente univers jardinerie,
- BP Fleuriste,
- BAC PRO Technicien Conseiller en Animalerie...

### Après le bac

- BTS horticulture,
- BTS dans les secteurs de la vente, du commerce ou de l'agriculture permet également d'accéder à la profession, avec une formation complémentaire en horticulture...

**Formation CertiPhyto requise ou dispensée à l'embauche.**



# Analyste développeur informatique

## Fiche métier

L'analyste développeur est un informaticien qui crée ou améliore des programmes informatiques (comme des logiciels, des applications ou des sites web). C'est un métier qui demande de la logique, de la patience et de la créativité.

Ses missions consistent à :

- Écouter les besoins des personnes qui vont utiliser le programme (les utilisateurs).
- Imaginer des solutions pour répondre à ces besoins, puis écrire le code du programme.
- Tester les logiciels pour s'assurer qu'ils fonctionnent bien, corriger les erreurs, et les améliorer si besoin.
- Faire attention à ce que les programmes soient rapides, sûrs (protection contre les pirates) et faciles à utiliser.
- Aider les utilisateurs à comprendre et utiliser les nouveaux outils qu'il a créés.

Pour exercer ce métier, il faut aimer les ordinateurs et le monde numérique, apprendre, coder, être précis et aider les autres.

## Les études

### Après le bac

- BTS Services informatique option Solutions logicielles et applications métiers...

### Bac +3

- Licence de Développement logiciel,
- Bachelor Informatique,
- BUT parcours Déploiement d'applications communicantes et sécurisées...

### Bac +5

- Master Architecte Logiciel Développeur d'application,
- Bachelor Chef de projet logiciel et réseau...

**14** Personnes au service informatique 2 dont 2 développeurs employés en CDI dans la coopérative EMC2



# Technicien céréalier

## Fiche métier

Le conseiller en productions céréalières aide les agriculteurs à bien faire pousser leurs cultures (comme le blé, le maïs, l'orge...). Il les accompagne pendant toute la saison agricole, du début à la récolte.

Ses principales missions sont :

- Observer les champs pour voir si les plantes poussent bien.
- Repérer les problèmes : maladies, insectes, mauvaises herbes...
- Chercher des solutions et proposer à l'agriculteur ce qu'il peut faire pour améliorer ses récoltes.
- Conseiller sur les choix importants : quelles graines planter, comment préparer la terre, quand mettre de l'engrais, ou comment protéger les plantes.
- Travailler avec plusieurs agriculteurs dans une région, et adapter ses conseils selon leurs besoins.
- Construire une relation de confiance avec eux, car il les suit sur le long terme.

Pour exercer ce métier il faut aimer l'agriculture, la nature, et le contact avec les gens.

## Les études

### Après le bac

- BTS Sciences et technologies des aliments,
- BTS ACSE...

### Bac +3

- Licence pro dans le secteur de l'agriculture, de l'agronomie et de l'agroalimentaire...

### Bac +5

- Diplôme d'ingénieur en agronomie et agro-industrie...

**29** Techniciens céréaliers en CDI employés dans la coopérative EMC2



# Magasinier



## Fiche métier

Le magasinier-vendeur joue un rôle très important. Il travaille dans le magasin de pièces, juste à côté de l'atelier où les machines agricoles, comme les tracteurs ou les moissonneuses, sont réparées.

Son travail consiste à gérer toutes les pièces nécessaires :

- Il commande les pièces
- Reçoit les livraisons
- Vérifie que tout est en bon état,
- Et les range soigneusement dans le magasin.

Quand les mécaniciens ont besoin d'une pièce pour réparer une machine, le magasinier la prépare ou la commande rapidement pour qu'ils puissent continuer leur travail sans attendre.

Le magasinier-vendeur peut aussi être amené à :

- Accueillir les agriculteurs qui viennent chercher des pièces ou des outils,
- Les aider à trouver ce dont ils ont besoin,
- Leur vendre les pièces adaptées à leur besoins.

Il organise son magasin pour que tout soit bien rangé, propre, et facile à trouver. Pour cela, il utilise un ordinateur qui lui permet de suivre le stock et de savoir quand il faut commander de nouvelles pièces pour ne jamais en manquer.

Pour exercer ce métier, il faut aimer bouger, aider les autres, le contact avec les gens, et être organisé.

## Les études

### Après la 3ème

- CAP Opérateur logistique,
- CAP Agent d'entreposage et de messagerie,
- CAP Vendeur magasinier,
- BEP Logistique et transports,
- Bac pro Métiers de la logistique...

### Après le bac

- DEUST Métiers de la supply chain et du transport international durables,
- BTS Emballages et conditionnements,
- BTS Gestion des transports et logistique associée...

### Permis requis

- Formation CACES R489.3 requise ou dispensée à l'embauche.

**44** Magasiniers en CDI  
employés dans la coopérative EMC2



# Agriculteur céréalier



## Fiche métier

Un agriculteur polyculteur est une personne qui fait pousser plusieurs sortes de plantes sur ses terres. Par exemple, il peut cultiver du blé, orge, colza, du maïs, des tournesols, etc. On appelle ça la polyculture.

Au lieu de ne faire qu'un seul type de culture, il en fait plusieurs. Cela permet de mieux utiliser la terre et de diversifier sa production, c'est-à-dire de ne pas mettre tous ses efforts dans une seule chose.

Il fait beaucoup de choses :

- Il plante les graines,
- Il s'occupe des plantes pour qu'elles poussent bien (il peut traiter les champs contre les maladies ou les insectes),
- Et enfin, il récolte les cultures quand elles sont prêtes.

Pour pratiquer ce métier, il ne faut pas avoir peur de travailler dur, aimer la nature et les animaux.

## Les études

### Après la 3ème

- CQP tractoriste agricole,
- BPA option travaux de la production animale spécialité polyculture-élevage,
- CAP agricole métiers de l'agriculture
- Bac pro conduite et gestion de l'entreprise agricole...

### Après le bac

- BTSA agronomie et cultures durables,
- Technicien supérieur en aquaponie,
- BTSA analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole...

### Bac +3

- Licence pro mention agronomie,
- Licence pro mention productions animales,
- BUT spécialité génie biologique parcours agronomie...

**3000** Adhérents  
dans la coopérative EMC2

# Éleveur allaitant

## Fiche métier

Un agriculteur-éleveur allaitant est un chef d'entreprise qui travaille à la ferme et élève des vaches.

Il doit s'occuper tous les jours de ses animaux :

- Les nourrir
- Vérifier qu'ils vont bien
- Nettoyer leurs abris
- Les soigner s'ils sont malades.
- Aider les femelles à mettre bas.

Les veaux têtent leur mère jusqu'à ce qu'ils soient assez grands pour manger autre chose.

- 10 % de ces veaux sont vendus jeunes, et leur viande s'appelle la viande de veau de boucherie.
- 60 % des veaux grandissent plus longtemps. Ils deviennent : jeunes bovins ou taurillons, vendus vers 18 mois, ou bœufs et génisses, gardés jusqu'à environ 3 ans pour produire de la viande plus mature.
- 30 % des veaux (mâles et femelles) sont gardés pour devenir les futurs parents du troupeau. On les choisit parce qu'ils sont en bonne santé ou qu'ils ont de bonnes qualités.

Il a aussi d'autres activités comme la gestion de l'exploitation, gestion des achats pour le troupeau et vente des produits, ou encore l'entretien du paysage.

Pour faire ce métier il faut aimer s'occuper des animaux, travailler en extérieur et aimer nourrir les gens.

## Les études

### Après la 3ème

- BEP Agricole,
- BAC pro CGEA,
- BAC Technologique STAV...

### Après le bac

- BTS Agricole,
- Licence Pro,
- Diplôme d'ingénieur...



**3000** Adhérents dans la coopérative EMC2



# Conducteur de travaux

## Fiche métier

Le conducteur de travaux est la personne qui organise et surveille les chantiers de construction, de rénovation ou d'entretien (comme quand on construit une maison, un immeuble ou qu'on rénove une école).

Son rôle est très important : il doit s'assurer que tout se passe bien, que les travaux sont faits dans les temps, sans dépasser le budget, et en respectant les règles de sécurité.

Avant que le chantier commence, il :

- Étudie les plans et les documents pour bien comprendre le projet,
- Prépare les papiers et choisit les entreprises qui vont travailler sur le chantier,
- Fait un planning pour organiser le travail dans le bon ordre,
- Fait les demandes d'autorisations (comme les permis de construire).

Quand le chantier est en cours, il :

- Surveille le travail des équipes,
- S'assure que le chantier est propre et sécurisé,
- Résout les problèmes s'il y en a (comme la pluie ou un retard),
- Parle avec les clients, les ouvriers, les architectes et les fournisseurs pour que tout le monde se coordonne bien.

Il surveille aussi les dépenses, commande le matériel et vérifie que les factures sont correctes.

Quand les travaux sont terminés, il vérifie que tout a été bien fait avec le client.

Pour exercer ce métier, il faut aimer planifier, organiser, travailler avec beaucoup de personnes et trouver des solutions rapidement.

## Les études

### Après le bac

- BTS Bâtiment,
- DUT Génie civil, option travaux publics et aménagement...

### Bac +3

- Bachelor génie civil construction durable : travaux bâtiment...

### Bac +5

- Diplôme d'ingénieur spécialisé dans le secteur de la construction,
- Master spécialisé dans le secteur de la construction...



**3** Conducteurs de travaux en CDI  
employés dans la coopérative EMC2



# Technicien de maintenance en matériel agricole



## Fiche métier

Le technicien de maintenance travaille dans des entreprises où il y a des machines, ou qui vendent et réparent du matériel agricole.

Son objectif principal, c'est d'éviter que les machines tombent en panne ou s'arrêtent de fonctionner.

Pour cela, il :

- Entretien
- Contrôle l'état des matériels,
- Et fait l'entretien régulier, un peu comme on fait une révision pour une voiture.

Mais parfois, même avec tout ça, une panne peut arriver.

Alors, il doit agir vite : il intervient lui-même pour réparer la machine.

Il fait des tests et des mesures pour comprendre ce qui ne va pas (c'est ce qu'on appelle un diagnostic).

Ensuite, il remplace les pièces cassées, effectue les réglages. Enfin, il remet la machine en marche.

Pour pratiquer ce métier il faut aimer comprendre comment fonctionnent les matériels, trouver des solutions à des problèmes, être observateur et réfléchi.

**13** Techniciens de maintenance en CDI employés dans la coopérative EMC2

## Les études

### Après la 3ème

- Bac pro Maintenance des matériels agricoles (**dispensé chez la MFR de Vigneulles lès Hattonchatel**)...

### Après le bac

- BTS TSMA Techniques et Services en Matériels Agricoles (**dispensé chez la MFR de Vigneulles lès Hattonchatel**)...

### Bac +3

- Licence pro mention Maintenance des matériels agricoles...



