

# A1418

## VITICULTEUR / VITICULTRICE

### Autres emplois décrits

- Contremaître / Contremaîtresse viticole
- Ouvrier / Ouvrière agricole viticulture
- Ouvrier / Ouvrière en viticulture
- Ouvrier viticole / Ouvrière viticole
- Salarié / Salariée viticole
- Tailleur / Tailleuse de vigne
- Vigneron manipulant / Vigneronne manipulante

### Définition

Participe à l'ensemble des travaux de culture et d'entretien de la vigne (taille, réparation, liage, travail du sol) et de récolte du raisin en fonction du cycle végétatif.

- Peut participer aux opérations de vinification et de mise en bouteille.
- Peut exploiter sa propre vigne et encadrer une équipe.

### Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible sans qualification. Un diplôme de niveau CAP/BEP dans le domaine de l'agriculture ou des travaux de la vigne est néanmoins apprécié. Des CACES peuvent être requis pour la conduite d'engins agricoles.

#### Certifications et diplômes :

- CAP agricole métiers de l'agriculture
- BPA option travaux de la vigne et du vin spécialité travaux de la vigne
- Transpalettes à conducteur porté et préparateurs de commandes au sol (CACES R 389-1)
- Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité inférieure ou égale à 6000 kg (CACES R 389-3)
- Chariots élévateurs en porte-à-faux de capacité supérieure à 6000 kg (CACES R 389-4)
- Chariots élévateurs à mât rétractable (CACES R 389-5)

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Effectuer des opérations agricoles (semis, récoltes)
- Planter un arbre, une plante, un végétal
- Entretenir un arbre, une plantation
- Soigner un arbre, une plante
- Appliquer un traitement, un produit
- Récolter un produit à maturité et selon les consignes de calibrage
- Surveiller l'état d'une plantation
- Préparer les sols, les plantations (épandage, semis, etc.)
- Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Identifier une maladie, un parasite ou une carence sur un végétal, un arbre
- Contrôler la maturité d'un fruit
- Régler un équipement d'irrigation et d'arrosage
- Affûter un outil, un équipement
- Préparer le matériel, les matériaux et les outillages
- Régler les systèmes hydrauliques des machines agricoles
- Monter et régler une installation, une machine
- Réaliser des opérations de vinification (assemblage, mesure du taux d'alcool, filtration, ...)
- Installer un élément de protection d'espace naturel
- Aménager un espace physique de stockage
- Désinfecter et décontaminer un équipement
- Entretenir les mécanismes d'un engin motorisé
- Maintenir la propreté du véhicule
- Elaborer des actions ou des règles de prévention
- Pratiquer des gestes et postures de manutention en toute sécurité
- Optimiser les processus pour réduire les risques environnementaux
- Analyser la qualité et la conformité des matières premières
- Contrôler l'application des procédures qualités
- Contrôler la qualité et la conformité d'un produit
- Organiser et contrôler un approvisionnement

Transition écologique

Transition écologique

- Conditionner des produits
- Réaliser la mise en fûts ou en bouteilles, le bouchage, l'étiquetage
- Manipuler un engin de manutention ou de chantier
- Planifier une opération de semis, de traitement ou de récolte sur un site d'exploitation

## Management, Social, Soins

- Coordonner l'activité d'une équipe

## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Transition écologique

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Avoir l'esprit d'équipe

## Savoirs

---

### Domaines d'expertise

- Techniques culturales
- Techniques d'ébourgeonnage
- Techniques d'effeuillage
- Techniques de soins aux arbres ou ceps
- Agriculture biologique
- Agronomie
- Gestion des habitats naturels
- Physiologie végétale
- Techniques de vinification
- Spécificités de stockage des vins

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

### Normes et procédés

- Techniques de stockage optimisé
- Cadre réglementaire environnemental
- Normes qualité
- Techniques de désinfection des surfaces
- Réglementation phytosanitaire
- Réglementation sur la production vinicole
- Réglementation sur le stockage de produits spécifiques (dangereux, sous température dirigée, phytosanitaire, ...)

Transition écologique

## Produits, outils et matières

- Utilisation d'outils de taille
- Utilisation d'outils agricoles
- Fonctionnement des engins agricoles
- Utilisation de produits phytosanitaires
- Utilisation d'alcoomètre

## Techniques professionnelles

- Techniques de taille de fructification
- Techniques d'affûtage
- Techniques d'embouteillage
- Techniques de soudure
- Techniques de taille de végétaux

# Contextes de travail

---



## Conditions de travail et risques professionnels

- En environnement allergène
  - En extérieur
  - Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
  - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
  - Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
  - Position pénible
  - Station debout prolongée
- 



## Horaires et durée du travail

- Travail les week-ends et jours fériés
  - Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité
- 



## Types de structures

- Exploitation agricole
- 

# Secteurs d'activité

- Agriculture et élevage