

DESCRIPTIF DE POSTE

DOMAINE DROST

Key Points	<p>C- Expérience de 5 ans minimum sur une fonction similaire</p> <ul style="list-style-type: none">- Capacité à prendre le lead sur un ouvrier sénior et des saisonniers- Envie de s'impliquer dans la vie du domaine au-delà du technique (accueil clients, préparations de commandes etc...)
Titre	C Chef de Culture Adjoint H/F
Statut (cadre, agent de maîtrise, technicien)	Cadre
Localisation du poste	Val du Layon
Création/ Remplacement	Création de poste
Supérieur hiérarchique	Mme et Mr Drost
Management fonctionnel et/ou hiérarchique	Oui, l'ouvrier en place et les saisonniers
Déplacements (fréquence)	/
Description entreprise	<p>Propriété rachetée il y a 18 mois 5Ha en vignes, en biodynamie 5Ha en jachère (projet de plantation à 2 ans) Beaucoup d'investissements en cours : nouveau chai, matériel neuf (tracteurs), commodités (cuisine, vestiaire...)</p> <p>Equipe :</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 propriétaires- 1 ouvrier viticole <p>Commercialisation :</p> <p>80% à l'export via les importateurs Gamme : 10 à 35 € HT</p>

Vidal Associates Consulting & Search

83 avenue Charles de Gaulle - 92200 Neuilly sur Seine - France - Tél. + 33 1 55 62 05 00 - info@vidal-associates.com

EDV sarl au capital de 8 000 € - RCS Nanterre B 383 636 804 - TVA FR90 389 636 804

Mission

- Réaliser l'ensemble des travaux à la vigne
- Conduire et régler les tracteurs
- Manager l'ouvrier en place et les saisonniers
- Accueillir les clients le cas échéant (CHR locaux)
- Autres missions variées : préparer et vérifier les commandes etc....

Profil/ Formation candidat

Langues (niveau exigé)

- De formation technique, idéalement à partir de Bac+2 (BTSA viti vini...)
- Plutôt expérimenté, à partir de 5 ans d'expérience
- Potentiel managérial pour prendre le lead en l'absence des propriétaires
- Etat d'esprit PME : loyal, de confiance, investi, polyvalent, autonome, force de proposition, agile...

Salaire détaillé (Fixe, Variable, Int/Part) + VF (type)

3000 brut x 12
+ prime + intéressement