

## STAGE D'ETUDE EN VITICULTURE « STRESS HYDRIQUE »

### LES MISSIONS

Sujet du stage : mise en place, suivi et synthèse d'un essai visant à évaluer le niveau d'alimentation en eau de la vigne :

- Bibliographie,
- Mesures des différents paramètres suivis (notations de la contrainte hydrique, phénologie...),
- Interprétation et synthèse des résultats.

Au sein de l'équipe viticulture du pôle Gestion et Développement, vous participerez également aux missions des conseillers de l'équipe :

- Observations des ravageurs et des maladies
- Expérimentations viticoles : essai protection phytosanitaire, essai couverts végétaux et engrais verts, essai de lutte avec des produits alternatifs
- Suivi des fermes de référence du réseau DEPHY
- Expérimentations œnologiques : réductions d'intrants, bio contrôle

### LE PROFIL

**Formation :** Master 2, élève ingénieur spécialisé(e) en viticulture (possibilité pour stage de fin d'étude)

**Aptitudes nécessaires :** rigueur dans l'organisation, sens de l'écoute, capacité à travailler en équipe, esprit d'initiatives, qualités relationnelles

### LES COMPETENCES

**Compétences requises :** en statistiques

### LES CONDITIONS D'EMPLOI

- Période de stage : entre mars et septembre 2022 (6 mois plus ou moins : durée et période modulables)
- Lieu du stage : CHAMBRAY LES TOURS avec déplacements
- Rémunération définie dans la convention de stage
- Permis B obligatoire

### LES CONTACTS

Le dossier de candidature (*lettre de motivation et curriculum vitae*) est à adresser **avant le 31/01/2022** à :

Melle ORION Annabelle

38 rue Augustin Fresnel – BP 50139

37170 CHAMBRAY LES TOURS cedex

TEL : 02.47.48.37.37

MAIL : [recrutement@centre.chambagri.fr](mailto:recrutement@centre.chambagri.fr)