

Offre de stage : Appui à la construction d'une méthodologie de traitement et visualisation de l'emploi agricole.

Vous souhaitez faire partie d'un projet de mutualisation de ressources qui a du sens pour l'emploi dans les filières agricoles rejoignez-nous !

Dans le cadre du CAP Filière Semences et Plants mis en place avec l'appui de la région Centre-Val de Loire et des partenaires professionnels locaux, vous appuierez à la construction et à la proposition d'une méthodologie de traitement et de visualisation spatiale et temporelle de données concernant l'emploi agricole. Vous aurez à mettre en application cette méthodologie sur la filière régionale semences et plants. Un objectif complémentaire est d'ouvrir cette méthodologie à une utilisation transversale par l'ensemble des filières agricoles régionales visant à enrichir les échanges sur une mutualisation et une pérennisation de l'emploi.

Vous serez chargé(e) dans un premier temps de participer à l'établissement d'un questionnaire et d'une enquête sur l'emploi dans la filière semence et plant, puis de consolider les données et de proposer des options de méthodologie de traitement et de visualisation des données. Enfin vous proposerez les résultats à un comité inter-filière.

Basé(e) à la cité de l'agriculture d'Orléans, vous serez encadré(e) par la direction régionale du GNIS (Groupement National Interprofessionnel de Semences et Plants). Un comité de pilotage se réunira régulièrement pour assurer le suivi et l'appui nécessaire à vos missions.

Nous recherchons une personne ayant une aisance relationnelle, un esprit critique, des compétences pour collecter, analyser et modéliser des données.

Pour appuyer les filières pour l'emploi de demain rejoignez-nous !

Profil attendu : Stagiaire de fin d'étude en agronomie ou agriculture

Rémunération : gratification selon le barème légal

Durée du stage : de 5 à 6 mois

Lieu du stage : Orléans

Candidature à recrutement@gnis.fr (lettre de candidature et CV)