



INGENIEUR(E) D'ÉTUDES BILAN CARBONE F/H

Stage 6 mois – Cognac (16)

Le BNIC, **Bureau National Interprofessionnel du Cognac**, représente, développe et protège l'Appellation d'Origine Contrôlée Cognac en France et dans le monde. Dans les 150 pays où le Cognac est présent, cette AOC confère au consommateur la garantie d'une eau-de-vie d'exception. Composé à parité de professionnels de la viticulture et du négoce, le BNIC est le lieu de concertation et de décision de près de 4 200 viticulteurs, 120 bouilleurs de profession et 270 négociants de l'appellation. Le BNIC agit au service de l'intérêt de ceux qui font le Cognac et de ceux qui le consomment, dans une préoccupation constante de responsabilité vis-à-vis de tous les publics de l'appellation.

Le **pôle Technique & Développement Durable** recherche pour son département développement durable, un(e) **stagiaire ingénieur(e)d'études Bilan Carbone**. Vos principales missions seront les suivantes :

- Participation à la collecte des données de production auprès des parties prenantes de la filière Cognac.
- Participation à la création d'un observatoire carbone
- Aide aux calculs des émissions de carbone par poste en collaboration avec un prestataire expert dans la méthode Bilan Carbone®.
- Rédaction d'un rapport bibliographique et d'un benchmark des autres spiritueux
- Contribution à l'élaboration du plan d'action carbone filière

Vous préparez idéalement un diplôme niveau BAC+5 avec comme spécialité : Analyse du cycle de vie (ACV), Agronomie, Génie des procédés, Développement durable, Responsabilité sociétales des Entreprises (RSE) ou encore Diagnostic environnemental.

Vous présentez également les qualités professionnelles suivantes :

- Soin et rigueur dans le travail
- Qualité d'organisation
- Aptitude au travail en équipe
- Aptitude à la création de base en informatique et traitement de données
- un véhicule de service sera mis à votre disposition pour les déplacements

Ce stage, à pourvoir à partir du **février 2022** vous intéresse ?

Merci de nous transmettre votre CV et une lettre de motivation dans laquelle vous pourrez nous expliquer votre parcours et votre envie de rejoindre le BNIC à : recrutement@bnic.fr