

## **Offre de stage HSE**

Leader mondial de la construction nautique et leader européen de l'habitat de loisirs, le Groupe Beneteau vous invite à rejoindre une aventure collective réunissant près de 7600 collaborateurs dans le monde. Chaque bateau, chaque mobil-home fait l'objet d'une implication constante de la part de chacun et contribue à notre fierté commune. Vous avez l'esprit d'équipe et la volonté de participer activement à la transformation d'un groupe en pleine croissance ? Ouvrez de nouvelles perspectives avec nous : votre aventure commence ici

Nous vous proposons de nous rejoindre en stage au sein de l'unité SPBI de St Gilles Croix de Vie - site de production industrielle nautique de 430 personnes

Rattaché/e au Responsable HSE , au-delà de votre participation au fonctionnement quotidien du service, vos principales missions seront :

- Santé-Sécurité : Remise à jour de l'évaluation des risques professionnels en partenariat avec le C3SCT et proposition de plan d'actions pour réduire les risques.
- Incendie : Remise à jour du Plan d'Urgence Interne et organisation d'un exercice incendie

Profil recherché Vous envisagez d'intégrer une formation en stage dans le domaine HSE de niveau Bac+3 minimum, à partir d'une première sensibilisation HSE acquise lors d'une première expérience (stage ou alternance) en milieu industriel.

De niveau Bac+3 ou plus, vous êtes à l'aise dans votre communication (orale et écrite), vous êtes reconnu(e) pour vos qualités d'adaptation et de travail en équipe. Rigoureux(se), méthodique et organisé(e), vous réalisez vos missions de façon autonome et impliquée. Vous êtes à l'aise avec le Pack Office (surtout Excel), ainsi que les outils collaboratifs (Teams, Skype). Vous souhaitez vous investir dans une entreprise appartenant à un groupe de dimension internationale.

Candidature (CV + Lettre de motivation) à envoyer à Emmanuelle BAREAU (Responsable sécurité environnement du site de ST Gilles croix de vie) : [e.bureau@beneteau-group.com](mailto:e.bureau@beneteau-group.com)