



## **OFFRE DE STAGE DE FIN D'ETUDE ADJOINT RESPONSABLE DE SITE**

**Triton Timber Group vous propose une opportunité de stage dans le secteur de l'exploitation forestière .... lacustre ?**

Quesako « exploitation forestière lacustre » ? Cette activité unique se déroule au grand air et consiste à récolter, transporter, trier, valoriser, grâce à des équipements uniques, des bois immergés lors de la construction de barrages. Pour permettre le transport et la transformation du bois des infrastructures spécifique sont nécessaire, tel que : quai, marina, scierie, plateforme & piste, etc ...

Nous, TRITON TIMBER GROUP, sommes le leader mondial du domaine et notre technologie de récolte innovante, le SHARC™ nous permet d'exploiter de manière sécurisée, productive et responsable les forêts immergées à travers le monde.

Nous sommes une filiale du groupe français VOLTALIA, spécialiste des énergies renouvelables.

Pour mieux nous découvrir, connectez-vous à notre site web : <https://tritontimber.com/>

Après avoir opéré au Canada, en Malaisie, au Ghana, au Panama, nous mettons en production un ambitieux projet en Guyane française.

Pour mener à bien ce projet situé sur le site du lac de Petit Saut, nous proposons **un stage de fin d'étude de 6 mois minimum en tant qu'Adjoint Responsable de Site.**

Vous dépendrez du Responsable de Site dans la branche planification et développement de Triton et vous travaillerez avec l'équipe projet et exploitation.

Le stage est Basé à Kourou, toutefois la majorité du travail se déroulera à Petit Saut, le candidat retenu devra faire preuve d'une attitude positive, d'un sens de l'aventure et d'un engagement fort en faveur de la sécurité.

Le profil & compétence attendu:

- Formation type Ingénieur généraliste, 3<sup>ème</sup> année de cycle.
- Maitrise d'Autocad et de Microsoft office (Sharepoint, Teams, Word, Excel, Power point, MS Project)
- Niveau professionnel d'anglais écrit et parlé



Vos principales missions seront de :

- Soutenir le coordinateur du site dans les travaux de construction et de mise en œuvre liés aux installations de transformation du bois. Ce travail comprendra, sans s'y limiter, l'aménagement de bureaux et d'entrepôts dans le bâtiment de la scierie, la conception de voies de circulation dans la scierie, l'amélioration des modèles de rapports standard et l'aide à l'élaboration des procédures en matière de santé et de sécurité.
- Soutien à l'équipe projet (planification des opérations, mise à jour planning, etc)
- Élaborer un plan global pour la collecte, le traitement et l'élimination des déchets de bois issus de la manipulation des grumes récoltées. Ce document comprendra une analyse des considérations réglementaires, des propriétés physiques, des options d'équipement pour la manutention et le traitement, ainsi que des futurs marchés potentiels ou des utilisations finales des déchets de bois. Ce rapport se terminera par une recommandation sur chaque élément concernant la manière dont Triton doit procéder.

Vous vous reconnaissez dans les attitudes suivantes :

- Sens de la communication
- Solides compétences en matière de coordination et d'organisation
- Capacité à travailler de manière transversale
- Excellentes capacités d'analyse et de recherche des causes
- Capacité à travailler dans des conditions difficiles
- Rigueur
- Pragmatique, flexible, orienté vers les résultats
- Grande autonomie
- Capacité à s'épanouir dans un environnement de croissance et de changement rapides, maturité et sens de l'humour appréciés.
- Polyvalent

Vous avez du bon sens, l'envie de travailler au grand air, de faire de la forêt équatoriale votre terrain de jeu de prédilection et vous rêvez d'être en immersion dans un milieu multiculturel.

**Alors cette offre de stage est pour vous, n'hésitez pas à postuler.**

Par mail à [recrutement@triton timber.com](mailto:recrutement@triton timber.com) ou [aymeric.baert@triton timber.com](mailto:aymeric.baert@triton timber.com)

Quelles sont les indemnités ?

- 1200€ brut / mois
- 1 jour congé payé/mois
- Transport Métropole/Guyane : à discuter
- Transport sur site en covoiturage avec les équipes de Triton Guyane