



atibt

LA RÉFÉRENCE EN MATIÈRE DE BOIS TROPICAL

FICHE METIER

DIRECTEUR/ DIRECTRICE DE SITE



CONDITIONS GENERALES

DEFINITION

Le directeur de site est responsable de l'intégralité d'un site forestier ou seulement d'une partie (chantier) de celui-ci, selon la taille de l'entreprise. Il gère l'ensemble des activités d'exploitation, d'aménagement durable, l'atelier technique et les stations de service, l'embarcadère et les autres lieux de stockage des grumes avant évacuation vers l'extérieur, la ou les base(s) vie et éventuellement de(s) l'usine(s) de transformation sur site. Il échange en permanence avec la direction générale sur les possibilités et réalisations de production, la gestion de ressources humaines et de l'aménagement du site.

Il est aussi l'interlocuteur privilégié des autorités locales et les reçoit régulièrement que ce soit pour des visites de courtoisie ou des contrôles. Il travaille en collaboration avec le responsable certification et se déplace régulièrement sur le terrain pour appuyer des décisions ou pour vérifier les activités des chefs d'exploitation (notamment l'avance des routes et l'ouverture ou la fermeture des chantiers).



CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE

Le travail du directeur de site se répartit entre le bureau, l'atelier technique, la base vie et les chantiers d'exploitation et d'avance route, et éventuellement l'usine de transformation. En situation d'isolement en forêt, le directeur de site est très autonome, débrouillard, et dynamique. Il a un bon sens de prise de décisions, et veille en permanence au respect des mesures environnementales et de sécurité, pour lesquels il joue un rôle d'exemple.

Le directeur de site est sous l'autorité du directeur général de la société.



CONDITIONS D'ACCES AU METIER

Formation de niveau 7 (ex : master ou ingénieur forestier) et de nombreuses années d'expérience à différents postes

COMPETENCES TECHNIQUES DE BASE (OU COMMUNES)

- Gérer et manager des ressources humaines
- Gérer des ressources matérielles
- Superviser l'application des principes de l'aménagement, de l'organisation d'un chantier forestier et de la construction de routes forestières
- Connaître des essences de bois et leurs qualités d'abattage et d'usages de transformation
- Représenter l'entreprise en interne et en externe
- Appliquer la législation nationale forestière, environnementale et du travail
- Utiliser des outils informatiques et cartographiques pour le suivi des productions
- Superviser la gestion des déchets, des produits dangereux et le respect des normes d'hygiène
- Gérer les situations d'urgence (accidents, incendie)

COMPETENCES ASSOCIEES

- Organiser efficacement le travail
- Pouvoir effectuer les gestes de premier secours et de lutte contre les incendies
- Respecter les objectifs et exigences des standards de certification
- Avoir des notions de l'impact carbone des activités forestières
- Respecter les règles de sécurité et environnementales

CAPACITES LIEES A L'EMPLOI

- Leadership et autorité
- Rigueur et grand sens de l'organisation
- Capacité persuasion importante
- Autonomie et débrouillardise
- Autorité
- Gestion du stress
- Dynamisme



CONDITIONS SPECIFIQUES

Crédit photo : IMAGEO - ATIBT 2022

ACTIVITES SPECIFIQUES

- Coordonner et animer le travail d'équipes pluridisciplinaires
- Élaborer un planning de travail
- Analyser les situations et gérer des conflits
- Assurer le contrôle et le suivi des travaux (forestiers, routes, constructions)
- Aider à la mise en œuvre des procédures de travail
- Assurer le rendement journalier
- Veiller au respect des règles et procédures de travail incluant celles en matière de sécurité et d'hygiène
- Gérer les aspects administratifs du site

CONDITIONS PARTICULIERES DU TRAVAIL

- Travail en isolement
- Port d'équipements de protection adaptés aux équipes à visiter sur le terrain

LIEUX D'EXERCICE

- Bureau
- Forêt

Pour ne pas alourdir le texte, l'emploi du masculin ou du féminin pour désigner des personnes sont pris au sens générique ; ils ont à la fois valeur d'un féminin et d'un masculin



atibt

LA RÉFÉRENCE EN MATIÈRE DE BOIS TROPICAL

PLUS D'INFOS ? CONSULTEZ

RIFFEAC.ORG

ATIBT.ORG