



atibt

LA RÉFÉRENCE EN MATIÈRE DE BOIS TROPICAL

FICHE METIER

CHEF/CHEFFE DE PRODUCTION

Appellations

Chef/cheffe de quart, Responsable de production



CONDITIONS GENERALES

DEFINITION

Le chef de production est responsable de l'organisation et du suivi de la production d'une usine de transformation (scierie, usine de déroulage, usine de tranchage, usine de contreplaqué), et qui concerne souvent plusieurs lignes de production. En étroite collaboration avec le directeur ou le chef de l'usine, qui fournit les objectifs de production, le chef de production prend en charge la production depuis le billonnage au parc à grumes jusqu'au stockage des colis de produits finis, et encadre également la maintenance et les dépannages.

Le chef de production gère le tronçonneur du parc à grumes, les équipes de production de chaque ligne de production (scieurs, déligneurs, trieurs, éventuels raboteurs et empileurs), le(s) cariste(s), et il travaille en étroite collaboration avec les responsables de maintenance (mécaniciens mécaniques et électromécaniciens), ainsi que le responsable d'affûtage.



CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE

Le métier est exercé dans une scierie, une usine de déroulage, de tranchage ou une usine de contreplaqué. Il s'agit d'un poste à responsabilité qui nécessite des déplacements très fréquents entre les différents lieux de production. L'atmosphère dans l'usine est bruyante, avec des déplacements de bois (caristes et conducteurs d'engins qui circulent). Le port d'équipements de protection est donc indispensable (bouchons d'oreille, combinaison, chaussures de sécurité, gilet de sécurité).

Le chef de production travaille sous la direction du chef/directeur de l'usine. Dans certaines entreprises fonctionnant en continu et aux « 3 x 8 », il y a un chef de production par équipe de travail.



CONDITIONS D'ACCES AU METIER

Formation de niveau 5 ou 6 (ex : BTS ou licence professionnelle en industrie du bois) ; et bénéficie d'une expérience de plusieurs années à différents postes clés dans une usine.

COMPETENCES TECHNIQUES DE BASE (OU COMMUNES)

- Maîtriser chaque étape de production
- Bien connaître les capacités des essences de bois
- Maîtriser les propriétés des outils de coupe
- Appliquer les exigences internationales des produits du bois
- Gérer et manager des équipes
- Optimiser le rendement
- Administration de la production
- Appliquer des connaissances de base en mécanique et électrotechnique

COMPETENCES ASSOCIEES

- Organiser son travail
- Moderniser des outils de travail
- Utiliser des outils informatiques
- Appliquer les gestes de premier secours et de lutte contre les incendies

CAPACITES LIEES A L'EMPLOI

- Organisation
- Communication
- Gestion du stress
- Rigueur
- Acuité
- Sécurité



CONDITIONS SPECIFIQUES

ACTIVITES SPECIFIQUES

- Assurer la supervision générale de la production et de ses différentes étapes (tronçonnage, sciage/déroutage, séchage)
- Organiser la production dans le respect des commandes des clients tout en optimisant le rendement matière et la productivité
- Participer au recrutement, à la formation et au management des équipes
- Communiquer avec les responsables des services de maintenance afin de garantir une bonne réalisation de l'activité
- Assurer un reporting précis de la production pour le directeur et pour les obligations légales
- Superviser la bonne application des procédures de traçabilité si elles existent
- Assurer le port des EPI par les employés et le respect des règles de sécurité par tous les employés

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

Crédit photo : IMAGEO - ATIBT 2022

CONDITIONS PARTICULIERES DU TRAVAIL

- Les horaires de travail peuvent varier en fonction de l'équipe qui sera encadrée (jour, soir ou nuit)

LIEUX D'EXERCICE

- Tous les espaces du site de transformation



atibt

LA RÉFÉRENCE EN MATIÈRE DE BOIS TROPICAL

PLUS D'INFORMATIONS ? CONSULTEZ

RIFFEAC.ORG

ATIBT.ORG