

1^{ÈRE} UNITÉ DE PRODUCTION LVL EN FRANCE ET EN EUROPE DU SUD

L'entreprise et l'usine de LVL

Le Groupe THEBAULT est une entreprise familiale fondée en 1953 qui transformait initialement le Peuplier. Elle s'est ensuite diversifiée à partir de 1960 dans la fabrication de contreplaqué en installant ces premières lignes de déroulage. Ce produit a permis l'essor du groupe qui représente aujourd'hui le premier fabricant français de panneaux contreplaqué avec près de 50% de la production nationale et se positionne dans le top 5 des fabricants européens.

Le Groupe THEBAULT possède 4 autres sites de production en France : Magné et Sauzé-Vaussais (Deux-Sèvres), Solférino (Les Landes), Marigny le Chatel (Aube) et un site au Gabon (Libreville).

Fort de son expertise dans le déroulage et la transformation du résineux, le groupe poursuit son développement avec la création de la première usine de fabrication de produits bois LVL (Laminated Veneer Lumber) en France et en Europe du Sud, dédiés au secteur de la construction.

Le projet LVL représente un investissement prévisionnel de près de 100 millions d'Euros. Ce nouveau site verra la construction d'une usine de 25 000 m² sur un terrain de 15 hectares situé sur le Parc d'activité Sud Auvergne, à Lempdes-sur-Allagnon (43), au carrefour des départements du Cantal, de la Haute-Loire et du Puy de Dôme. A terme, l'usine assurera une production de 100 000 m³ de LVL entièrement "Made in France", avec une première phase à 70 000 m³. Le démarrage du site est programmé pour 2025 et permettra la création de 85 emplois directs, majoritairement issus des bassins d'emplois locaux.

Cette nouvelle unité de production s'inscrit dans la stratégie du Groupe THEBAULT d'élargissement de sa gamme, en synergie avec les essences déjà transformées, tout en sécurisant son approvisionnement bois pour les prochaines décennies. Le Sapin Pectiné, essence endémique et historique du Massif-Central, a convaincu par ses excellentes qualités mécaniques et a été sélectionné pour l'industrialisation des produits LVL. Ces produits porteront les labels de gestion durable PEFC et Bois de France, et les certifications mondiales, tous plébiscités dans les secteurs de la construction auxquels sont destinés les poutres et panneaux LVL.

Projet emblématique du Plan d'investissement France 2030 dans son volet décarbonation, la nouvelle unité du Groupe THEBAULT participera à la valorisation industrielle de la ressource bois locale. Il bénéficie ainsi pour cela du soutien financier de l'État via son opérateur l'ADEME. La Région Auvergne-Rhône-Alpes et le Syndicat intercommunal pour le développement économique Allier Allagnon complètent le financement. Fort de ses associations industrielles réussies, le Groupe THEBAULT partage son investissement avec un premier partenaire, la société CBD Bois, spécialisée dans le sciage de résineux basée à Craponnes-sur-Arzon (43).

En savoir plus : <https://www.groupe-thebault.com/nouvelle-usine-de-lvl-lamibois-en-auvergne/>

Le produit LVL

Le LVL, pour Laminated Veneer Lumber, est aussi appelé Lamibois en français. C'est le produit d'ingénierie bois par excellence. La production du Groupe THEBAULT sera disponible en panneaux et en formats pour la réalisation de poutres, aux caractéristiques reconnues :

- Matériau bois homogène
- Rendement matière optimisé
- Légèreté et grande résistance mécanique
- Large panel d'applications structurelles ou industrielles
- Poutres et panneaux grandes dimensions.

Pour participer au montage et à l'évolution des activités de cette nouvelle usine, nous sommes à la recherche de personnes ayant à cœur de s'investir sur le long terme, dynamiques, curieuses, volontaires et animées par le goût de la performance et du résultat.

Si vous êtes intéressé(e)s, n'hésitez pas à envoyer votre candidature sur le site internet :

www.groupe-thebault.com/offres-emploi ou par mail : c.leconte@groupe-thebault.com

RESPONSABLE MAINTENANCE INDUSTRIELLE F/H

Rattaché au directeur du site de production de LVL de Lempdes sur Allagnon (43), vous aurez pour missions :

- Piloter les techniciens sous votre responsabilité et de veiller à maintenir l'outil industriel (installations, matériels) en bon état de fonctionnement et à anticiper les risques de dysfonctionnement.
- Mettre en œuvre le plan de maintenance garantissant la disponibilité et la sécurité des équipements dans le respect des règles et procédures HSE.

Les premiers mois du poste de travail seront dédiés au soutien sur le montage de la ligne de production, ce qui permettra de prendre possession de l'outil de production pour une maintenance optimale, dès la mise en route de l'usine.

Vos principales missions consisteront à :

- Animer l'équipe d'intervention sur un fonctionnement 3x8,
- Veiller à maintenir le niveau de qualification de son équipe,
- Diriger les travaux d'entretien et de dépannage semaine et week-end si nécessaire,
- Utiliser la GMAO,
- Garantir la disponibilité au quotidien des équipements et des pièces détachées, améliorer l'offre technique au meilleur coût,
- Gérer la maintenance corrective,
- Analyser les pannes récurrentes afin de les réduire et proposer des améliorations,
- Mettre en place les programmes de maintenance prévisionnelle : vérification technique et diagnostic, préparation des grands arrêts et des arrêts techniques,
- Gérer des travaux neufs,
- Participer aux activités d'amélioration continue
- Définir et suivre les indicateurs de reporting, établir les bilans, évaluer la performance technique et économique de son activité.

Votre profil :

- De formation à minima Bac +2 dans le domaine de la maintenance systèmes (compétences pluridisciplinaires), vous justifiez d'une expérience réussie dans un poste similaire dans l'industrie avec une expérience significative de management d'une équipe de maintenance ayant des compétences diverses.
- Vous disposez d'un bon sens de la coordination, d'un esprit d'équipe et êtes reconnu par vos pairs pour votre leadership, votre rigueur, persévérance, organisation et dynamisme.

Compétences recherchées :

- Connaissances pneumatique, hydraulique, électricité, mécanique, automatismes
- Analyse des risques
- Respect des règles de Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)
- Pilotage de projets
- Maîtrise des logiciels de Gestion de Maintenance et de l'informatique

Type de contrat

- CDI, temps plein

Pour postuler, merci de déposer votre CV sur notre site internet :

**www.groupe-thebault.com/offres-emploi
ou par mail : c.leconte@groupe-thebault.com**