# Chef d'équipe montage / levage charpente – ossature bois

## **Mission**

Organise et met en œuvre les activités de montage et de levage de différentes catégories d'ouvrages de charpente et / ou ossature bois sur un chantier donné et anime une petite équipe. Selon les entreprises, il peut être spécialisé dans différents types d'ouvrages : charpentes, bâtiments ou maisons à ossature bois. Assure la sécurité des membres de l'équipe et des autres intervenants et personnes présentes sur le chantier.

## # Code ROME associé

- ▶ F1501 Montage de structures et de charpentes bois
- > F1503 Réalisation installation d'ossatures bois

# Compétences spécifiques

#### Préparation de chantier / de fabrication

 Assurer la réception et le stockage d'une ferme industrielle sur chantier dans le respect des règles de l'art

#### **Fabrication**

➤ Préparer l'assemblage et le levage d'une charpente ou d'une structure bois dans le respect des règles de l'art, des normes et NF DTU en vigueur

#### Mise en œuvre de chantier

- Réaliser une toiture-terrasse dans le respect des règles de l'art
- Réaliser la mise en œuvre d'un revêtement extérieur dans le respect de la réglementation en vigueur en s'adaptant à différents matériaux et techniques
- > Assurer le traitement des interfaces en réalisant des ouvrages d'interface localisée

#### Installation d'ouvrages / levage

- Réaliser l'implantation et l'assemblage d'une charpente ou d'une structure bois dans le respect des règles de l'art, des normes et NF DTU en vigueur
- ▶ Réaliser le levage d'une charpente traditionnelle ou d'une structure bois dans le respect des règles de l'art, des normes et NF DTU en vigueur
- Réaliser les finitions d'une charpente traditionnelle ou d'une structure bois dans le respect des règles de l'art, des normes et NF DTU en vigueur







## Chef d'équipe montage / levage charpente – ossature bois

- Réaliser le levage d'une ferme industrielle dans le strict respect du plan de pose et des préconisations du fabricant
- ▶ Réaliser les finitions dans le cadre de la mise en œuvre d'une ferme industrielle dans le strict respect du plan de pose et des préconisations du fabricant
- Réaliser l'installation et l'assemblage de structures à ossature bois dans le respect des règles de l'art
- Installer des menuiseries extérieures dans des parois à ossature bois dans le respect des règles de l'art

#### Ecoconstruction, maîtrise énergétique

 Réaliser ses interventions en tenant compte des bonnes pratiques et procédures en matière de développement durable et de transition énergétique

# Compétences transverses

#### Communication interne / externe et travail en équipe

- Communiquer avec les interlocuteurs extérieurs en veillant à l'image de l'entreprise et au respect des consignes de l'artisan
- ▶ Informer et conseiller un client sur un ouvrage, une technique, un service dans le respect des consignes en vigueur au sein de l'entreprise
- Assurer la communication avec les membres de l'équipe et la traçabilité de ses interventions dans le respect des consignes en vigueur

#### Management, tutorat et formation

- Animer une équipe en tenant compte des besoins de chaque membre
- Transmettre un savoir-faire à un salarié en tenant compte de ses besoins et de son rythme d'apprentissage
- Accompagner un apprenti ou un salarié en alternance dans le cadre d'une fonction de tutorat
- Mettre en œuvre une formation en situation de travail adaptée aux besoins

#### Organisation et environnement de travail

- Contrôler et analyser les performances d'un chantier dans une recherche d'amélioration continue
- Réaliser une clôture de chantier en respectant les consignes en vigueur en matière de nettoyage et de gestion des déchets
- Réaliser l'autocontrôle d'une intervention
- ▶ Mettre en œuvre les consignes de stockage en vigueur dans l'entreprise dans le cadre de son activité/chantier
- Mettre en œuvre les consignes en vigueur au sein de l'entreprise en matière de gestion des déchets
- Assurer la gestion de son temps et l'organisation de son activité sur son poste de travail
- Assurer l'organisation matérielle et pratique de son environnement de travail

#### **Outils numériques**

- Réaliser le suivi d'un chantier en utilisant les outils numériques adaptés
- Utiliser les outils numériques en veillant au respect des règles et bonnes pratiques de sécurité





# Chef d'équipe montage / levage charpente – ossature bois

- > Exploiter les fonctionnalités d'une maquette numérique dans le cadre d'une préparation de chantier
- Exploiter les fonctionnalités de base d'une maquette numérique en utilisant un logiciel adapté
- Utiliser les outils bureautiques et digitaux courants dans le cadre de ses activités

#### Santé, sécurité et prévention des risques professionnels

Assurer la sécurité et la santé au travail sur chantier / au sein d'un atelier

### **P** Certifications

#### **Diplôme**

- Brevet Professionnel Charpentier bois
- Baccalauréat Professionnel Technicien Constructeur Bois
- Baccalauréat Professionnel Intervention sur le patrimoine bâti (maçonnerie, charpente, couverture)

#### Titre professionnel

Titre Professionnel Chef d'équipe montage de maison ossature bois et pose de charpente

## Qualités attendues

- Connaissances mathématiques de base et notamment en géométrie
- Aptitudes informatiques
- Goût du travail en équipe (un charpentier n'est jamais seul sur son chantier) et en extérieur
- Esprit d'initiative et d'analyse

## Formations / Préventions

- Santé Sécurité (SST, EPI, AIPR...)
- Contraintes physiques (manutention, bruit, vibrations...)
- Risque chimique (produits chimiques, légionelles, amiante...)
- Conduite d'engins
- Travail en hauteur
- Incendie/Explosion
- Electricité (Préparation aux habilitations électriques)



