

## Mission

Assure la prospection, le repérage des appels d'offres et l'élaboration de propositions techniques et commerciales en fonction du cahier des charges des clients ou prospects, de manière autonome ou en faisant appel à un bureau d'études. Négocie et formalise les conditions techniques et commerciales d'intervention de l'entreprise et assure le suivi de la mise en œuvre du projet d'installation jusqu'à sa finalisation en assurant une coordination entre les différents acteurs internes et externes impliqués.

## Code ROME associé

- ▶ F1106 – Ingénierie et études du BTP

## Compétences spécifiques

### Etudes techniques et économiques

- ▶ Réaliser le chiffrage d'un ouvrage en mobilisant son expertise technique et sa connaissance métier
- ▶ Analyser la demande d'un client ou d'un cahier des charges en mobilisant son expertise technique et sa connaissance métier

### Conception de chantier / de fabrication

- ▶ Concevoir un chantier d'isolation par l'intérieur de rampants sous toiture ou planchers en tenant compte des particularités du bâtiment à traiter
- ▶ Concevoir un escalier sur voûte sarrasine en tenant compte des spécificités du lieu d'implantation
- ▶ Préparer la conception d'ouvrages d'aménagement intérieur en analysant les caractéristiques et spécificités du bâti
- ▶ Concevoir un ouvrage d'aménagement intérieur dans le respect des réglementations en vigueur
- ▶ Analyser la faisabilité et les conditions techniques de la conception dans les règles de l'art d'un chantier d'isolation thermique par l'intérieur
- ▶ Concevoir un chantier d'isolation thermique par l'intérieur dans le respect des règles de l'art

### Planification, organisation et suivi de chantier

- ▶ Piloter un chantier dans son domaine d'activité
- ▶ Contrôler et analyser les performances d'un chantier dans une recherche d'amélioration continue

### Préparation de chantier / de fabrication

# Conducteur de travaux plâtrier plaquiste

- ▶ Préparer un chantier en tenant compte des caractéristiques du lieu d'intervention et des ressources humaines et matérielles à mobiliser

## Ecoconstruction, maîtrise énergétique

- ▶ Analyser l'impact environnemental d'une intervention et valoriser les bonnes pratiques de l'entreprise

## Accueil, conseil clients et aide au financement

- ▶ Réaliser un conseil en décoration en utilisant un logiciel de mise en situation ou en effectuant un croquis ou un dessin à la main

## Compétences transverses

### Autres

- ▶ Tenir à jour le document unique
- ▶ Publication de photos sur le site internet ou sur les réseaux sociaux (Facebook, Instagram)

### Communication interne / externe et travail en équipe

- ▶ 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
- ▶ Communiquer avec les interlocuteurs extérieurs en veillant à l'image de l'entreprise et au respect des consignes de l'artisan

### Outils numériques

- ▶ Réaliser le pilotage d'un chantier en utilisant les outils numériques adaptés
- ▶ Exploiter une plateforme collaborative pour échanger avec les différents acteurs dans le cadre de ses activités
- ▶ Exploiter les fonctionnalités de base d'une maquette numérique en utilisant un logiciel adapté
- ▶ Exploiter les fonctionnalités avancées d'une maquette numérique dans le cadre d'une réponse à un marché
- ▶ Utiliser les outils bureautiques et digitaux courants dans le cadre de ses activités
- ▶ Réaliser un DOE en utilisation une maquette numérique
- ▶ Utiliser les outils numériques en veillant au respect des règles et bonnes pratiques de sécurité
- ▶ Exploiter les fonctionnalités d'une maquette numérique dans le cadre d'une préparation de chantier
- ▶ Vendre et suivre l'après-vente en exploitant des outils numériques
- ▶ Réaliser des études, la conception d'un ouvrage en utilisant les outils numériques adaptés
- ▶ Réaliser des activités de fabrication en utilisant les outils numériques adaptés
- ▶ Réaliser le suivi d'un chantier en utilisant les outils numériques adaptés

### Santé, sécurité et prévention des risques professionnels

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

# Conducteur de travaux plâtrier plaquiste

## Certifications

### Diplôme

- ▶ BTS Finitions, aménagement des bâtiments : conception et réalisation

### Titre professionnel

- ▶ Titre Professionnel Conducteur de travaux aménagement finitions

## Qualités attendues

- ▶ Soin et précision
- ▶ Efficacité
- ▶ Goût et sens de la décoration

## 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)