

ÉTUDE ET RÉALISATION D'AGENCEMENT

Public

De 16 à 29 ans : Contrat d'apprentissage

+ de 29 ans : Contrat de professionnalisation

Salariés d'entreprises : CPF de transition (ex. CIF), Plan de formation, Dispositif de Reconversion ou Promotion par Alternance (Pro-A)

Prérequis & durée

Titulaire d'un BAC PRO secteur Bois & Agencement

Titulaire d'un BAC STI Génie Mécanique Option Bois

Titulaire d'un BAC STI2D Option Architecture & Construction

Titulaire d'un BT Agencement ou Collaborateur d'architecte d'intérieur
Titulaire d'un BP, BM secteur Bois (avec remise à niveau)

2 ans par alternance avec 20 semaines par an en centre de formation (soit 675 h minimum par an)

Rythme d'alternance : deux semaines au centre de formation par mois

Dates et lieux

Année scolaire 2019-2020

Organisme de formation et entreprise

Moyens pédagogiques & techniques

Apports théoriques & mises en situation pratiques (études de cas, travaux pratiques, exercices d'application, TD ...)

Salles de cours avec vidéoprojecteurs, salles de dessin, ateliers établis, ateliers de pose, parc machines traditionnelles, CN, laboratoires de sciences, atelier de finition

Intervenants

Formateurs enseignement professionnel & enseignement général

Evaluation des résultats

Diplôme de l'Education Nationale
Niveau III - Code 400 23305

Mode d'évaluation : Evaluations en cours de formation (CCF) & Epreuves ponctuelles terminales (écrites, pratiques, orales)

Suivi de l'exécution

Evaluation de satisfaction (prestation formateurs & fin de formation)

Contact AFPIA Lyon

Service Formations Certifiantes :

info@afpia-lyon.fr

04 72 69 76 20

Descriptif Métier

Le technicien Étude et Réalisation d'Agencement exerce ses activités dans le domaine du second œuvre appliqué à l'étude et à la réalisation d'agencements à construire ou rénover : étude technique, commerciale, conception, réalisation et suivi de chantier, réception des ouvrages (projets tous corps d'état et multi-matériaux / à haute valeur ajoutée). Il travaille pour des entreprises d'agencement, de menuiseries d'agencement, pour des cabinets d'architecte, sur des projets :

- tous corps d'état et multi-matériaux,
- à haute valeur ajoutée technique et économique,
- à organisation complexe,
- à l'international.

Débouchés :

- Technicien bureau d'étude agencement
- Responsable de projets / Coordinateur d'études
- Coordinateur / Conducteur de travaux (avec expérience)

Objectifs

- Répondre à une affaire : analyser le dossier architectural et le cahier des charges du projet, participer à la définition du projet, en tenant compte des contraintes et des normes, participer à la rédaction d'une proposition commerciale
- Concevoir un projet d'agencement
- Contrôler la mise en œuvre du projet
- Préparer & conduire le chantier
- Clôturer une affaire

Contenu

- Technologie de l'agencement et du bâtiment 2nd œuvre
- Informatique appliquée : CFAO, modélisation des données du bâtiment (BIM), ingénierie collaborative
- Bureau d'études, méthode de fabrication
- Mécanique des structures
- Arts, civilisations, techniques de l'habitat et de l'agencement
- Arts appliqués, expression plastique, architecture d'intérieur
- Enseignements généraux

Typologie d'entreprise d'accueil

TPE-PME (entreprises et menuiseries d'agencement, cabinets d'architecture)

Secteurs d'activités

- Agencement commercial
- Agencement de locaux professionnels, d'habitat individuel et collectif
- Agencement spécifique (cabine de bateaux, studio d'enregistrement...)