

## FICHE TECHNIQUE FORMATION EN APPRENTISSAGE

### BAC PRO Etude et réalisation d'agencement - ERA



#### PRESENTATION DU METIER :

Code DIPLOME : 40023408

N° RNCP : 11934

Code NSF – 234 : Travail du bois et de l'ameublement

Le titulaire du diplôme Le **BAC PRO Etude et réalisation d'agencement** est un technicien de l'agencement. Il intervient en bureau d'étude pour participer à la conception technique du projet. Sur chantier, il organise la mise en œuvre d'ouvrages d'agencement extérieurs et intérieurs dans le respect du parti architectural et décoratif du projet.

Le **BAC PRO étude et réalisation d'agencement** se prépare en 3 ans.

#### ACTIVITES VISEES :

Au sein de l'entreprise, en atelier et sur site, son activité consiste à :

- participer à la finalisation de l'étude esthétique du projet ;
- préparer l'ensemble des dossiers techniques et administratifs relatifs au projet mettant en œuvre différents matériaux (bois, dérivés du bois, métaux, verre, minéraux, tissus...) à partir des concepts et normes de l'agencement et du cahier des charges architectural ;
- réaliser les plans des ouvrages d'agencement et des lots sous-traités ;
- participer à l'élaboration du planning de réalisation des ouvrages et d'intervention des entreprises ;
- conduire l'installation complète d'un agencement ;
- coordonner le travail d'une équipe et des différents intervenants (intervention de plusieurs corps d'états).

Il est capable de s'intégrer rapidement dans une équipe de travail et, après quelques mois passés dans l'entreprise, d'affirmer son autonomie et montrer sa capacité à prendre en charge la conduite d'un projet jusqu'à son aboutissement.

#### COMPETENCES ATTESTEES :

Le titulaire du **Bac Professionnel Etudes et Réalisation d'agencement** sera capable de :

- Repérer et Identifier les caractéristiques esthétiques, stylistiques et contextuelles d'un agencement existant ou en projet ;
- Analyser un projet d'agencement ;
- Préparer un chantier ;
- Réaliser et suivre des ouvrages en entreprise ;
- Etudier et présenter un projet ;
- Réaliser des maquettes et des prototypes ;
- Identifier les caractéristiques de l'environnement et du secteur de l'activité professionnel ;
- Maitriser les bases de la gestion et de la communication professionnelle ;
- Appliquer les règles en matière de prévention, sécurité et environnement ;
- Rendre compte, argumenter et Communiquer en langue française et étrangère ;
- Appréhender la diversité des sociétés et la richesse des cultures ;
- Situer une œuvre ou une production dans son contexte de création.

|  |  |
|--|--|
| <p><b>CONTENUS :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Rythme de l'apprentissage par an</b> : selon un calendrier réparti en périodes de 26 semaines en centre de formation et 28 semaines en entreprise.</li> <li>• <b>Volume d'heures</b> d'enseignement général, technologique et professionnel en centre : 1350 h sur 2 ans.</li> <li>• <b>Sécurisation du parcours</b> avec la possibilité de passerelle avec la voie scolaire.</li> </ul>  |  |
| <p><b>PUBLICS :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Être âgée de moins de 30 ans <i>ou</i></li> <li>• Sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap (sous réserve d'un entretien individuel avec le référent handicap)</li> </ul>   |  |
| <p><b>CONDITIONS D'ACCES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant</li> <li>• Accès sur dossier, voire tests et/ou entretien.</li> <li>• Trouver une entreprise d'accueil et signer un contrat d'apprentissage.</li> </ul>   |  |
| <p><b>COUT DE LA FORMATION :</b> prise en charge par l'OPCO de l'entreprise de l'apprenti-e</p>  |  |
| <p><b>MODALITES D'EVALUATION POUR L'OBTENTION DU DIPLOME :</b></p> <p>Le <b>BAC PRO étude et réalisation d'agencement</b> s'obtient à l'issue de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 Epreuves ponctuelles écrites : Arts et techniques – Analyse d'un projet d'agencement – Préparation de chantier – Français – Histoire Géographie et Education civique.</li> <li>• 10 Epreuves en Contrôle en Cours de Formation (CCF) : Math - Sciences physique chimie – Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise – Etude et présentation d'un projet – Réalisation de maquettes et de prototypes – Economie-Gestion – Prévention Santé Environnement – Langue vivante- Arts appliqués.</li> <li>• 1 Epreuve ponctuelle orale : Langue vivante</li> </ul>   |  |
| <p><b>INSERTION PROFESSIONNELLE / LES PERSPECTIVES D'EVOLUTION PROFESSIONNELLE :</b></p> <p>Le titulaire du Le <b>BAC PRO étude et réalisation d'agencement</b> évolue dans Entreprises d'agencement et/ou de menuiserie.</p> <p>Il -elle exerce ses activités dans la plupart des secteurs économiques : Technicien professionnel en agencement, technicien d'études en agencement, technicien de chantier en agencement Il-elle doit être apte à la mobilité. Il doit pratiquer au moins une langue étrangère.</p> <p><b>VOIR PLUS ...</b> <a href="https://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Lycees/bac-pro-etude-et-realisation-d-agencement">https://www.onisep.fr/Ressources/Univers-Formation/Formations/Lycees/bac-pro-etude-et-realisation-d-agencement</a></p> <p>Témoignages / Articles / Accès au Guide des métiers</p> <p><b>Poursuite d'études possible après le BAC PRO étude et réalisation d'agencement</b> (avec un bon dossier ou une mention à l'examen) : Exemples de formations possibles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BTS : Etude et réalisation d'agencement</li> <li>• BTS CCST Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques</li> <li>• BTS D.R.B. (Développement et Réalisation Bois)</li> <li>• Beaux-Arts, MANAA (Mise à Niveau aux Arts Appliqués)</li> </ul> |  |
| <p align="center"><b>CONTACTS ET RENSEIGNEMENTS :</b></p>  |  |
| <p><b>SITE DE FORMATION : Unité de Formation par Apprentissage (UFA)</b><br/> <b>Lycée Léopold BISSOL – Le Lamentin MARTINIQUE</b><br/>         Adresse : Quartier Petit Manoir – 97232 Le Lamentin<br/>         Téléphone : 0596 51 12 67<br/>         Mail : <a href="mailto:ce.9720091s@ac-martinique.fr">ce.9720091s@ac-martinique.fr</a><br/>         Site internet : <a href="https://www.lycee-leopold-bissol.com/">https://www.lycee-leopold-bissol.com/</a><br/> <b>Contacts :</b><br/>         Proviseur Lycée : <b>Christian BORNIL</b><br/>         Directeur Délégué à la Formation Professionnelle et Technique (DDFPT) : <b>Noëlla BOISNOIR</b></p>   | <p><b>Centre de Formation Académique par l'Apprentissage (CF2AM)</b><br/>         GIP-FCIP – 4, rue du Père DELAWARDE –<br/>         DESROCHERS - 97200 Fort-de-France<br/>         Téléphone : 0596 64 83 83 - 0696 21 37 75<br/>         Mail : <a href="mailto:cf2am@ac-martinique.fr">cf2am@ac-martinique.fr</a><br/>         Site internet : <a href="http://cfa-academie-martinique.com">cfa-academie-martinique.com</a><br/> <b>Contacts :</b><br/>         Directrice : <b>Audrey BEAUBRUN</b><br/>         Conseillère en Formation Continue : <b>Sylvie GAMESS</b><br/>         Coordinatrice pédagogique : <b>Marie-Line RANGUIN</b><br/>         Assistante administrative et financière : <b>Maëlle VOLTINE</b></p> |