

BAC PRO

Aménagement et finition du bâtiment



Le titulaire de ce bac pro intervient sur des chantiers, dans le cadre de travaux neufs ou de rénovation de bâtiments. Il intervient aussi bien pour la mise en œuvre de différents travaux d'aménagement intérieur des locaux (cloisons, plafonds) que pour la pose de revêtements (murs, sols). Il applique également les produits de finition à l'extérieur et à l'intérieur du bâtiment.

Son action est centrée sur des travaux de réalisation et de conduite de chantier. Il veille notamment à ce que la continuité du chantier s'effectue dans les délais impartis. Sous la responsabilité de son chef d'entreprise ou d'un conducteur de travaux, il conduit son intervention en s'appuyant sur les études techniques réalisées par l'entreprise. Il est également chargé d'encadrer et d'animer une petite équipe de quatre ou cinq personnes.

Débouchés

Le diplômé travaille principalement dans des entreprises de peinture, petites ou grandes. Il peut intervenir sur des chantiers d'ouvrages neufs, de rénovation ou d'entretien. Il est compagnon professionnel ou technicien de chantier en aménagements et finitions. Après une expérience professionnelle acquise sur les chantiers, il peut évoluer rapidement vers la qualification de chef d'équipe.

Métier(s) accessible(s) :

- carreleur(euse)-mosaïste
- peintre en bâtiment
- plâtrier(ière) (plâtrier plaquiste)
- solier(ière)-moquetteste
- taffeur(euse)-ornemaniste

Accès à la formation

Après la 3^e, seconde professionnelle Finition et ouvrages du bâtiment.

Qualités requises :

- goût
- soin
- adresse
- sérieux
- organisation
- bonne résistance physique

Programme

Disciplines et activités	Durée horaire annuelle	Durée horaire Hebdomadaire*
Enseignements professionnels	384 h	13h45
Economie-gestion	28 h	1h
Prévention-santé-environnement	28h	1h
Français et/ou maths et/ou langue vivante et/ou sciences physiques et chimiques et/ou arts appliqués	50h	1h45
Enseignements généraux		
Français, histoire-géographie, éducation civique	126h	4h30
Mathématiques Sciences physiques et chimiques	116h	4h
Langue vivante	60h	2h
Arts appliqués-cultures artistiques	28h	1h
EPS	75h	2h ou 3h
accompagnement personnalisé	70h	2h30

*Horaire hebdomadaire moyen

Descriptif des enseignements professionnels

- Enseignement technologique : acoustique, étanchéité, thermique, hygrométrie. Les matériaux, leur résistance et leurs propriétés
- Gestion de chantier : devis, métrés, stocks, organisation et planification.
- Dessin du bâtiment et dessin d'art
- Techniques de construction et de finition.

Stage

22 semaines de périodes de formation en milieu professionnel (P.F.M.P.) sont prévues sur les trois années du cycle.

Examen

Domaine professionnel :

- Epreuve scientifique:
 - mathématiques, coeff. 1.5
 - sciences physiques et chimiques, coeff. 1.5
- Epreuve d'analyse et de préparation :
 - Analyse technique d'un ouvrage, coeff. 2
 - Préparation et suivi d'une mise en oeuvre sur chantier, coeff. 2
- Epreuve réalisation de chantier :
 - Présentation d'un dossier d'activité, coeff. 2
 - implantation et réalisation d'ouvrages d'aménagement et de carrelage, coeff. 3
 - réalisation de travaux de finition et de décoration, coeff. 3.
 - Economie Gestion, coeff. 1
 - Prévention-santé, environnement, coeff. 1

Domaine général :

- Langue vivante, coeff. 2
- Français, coeff. 2.5
- Histoire géographie, coeff. 2.5
- Arts appliqués et cultures artistiques, coeff. 1
- Education physique et sportive, coeff. 1

Epreuve facultative (seuls les points excédant 10 sont pris en compte) :

- Langue vivante

Statistiques

En 2013, dans l'académie de Montpellier : 31 candidats inscrits, 31 présentés, 22 admis (soit 70.97% de réussite).

En 2014, dans l'académie de Montpellier : 27 candidats inscrits, 27 présentés, 21 admis (soit 72.22% de réussite).

En 2015, dans l'académie de Montpellier : 31 candidats inscrits, 31 présentés, 27 admis (soit 87.10% de réussite).

En 2016, dans l'académie de Montpellier : 25 candidats inscrits, 25 présents, 18 admis (soit 72% de réussite).

Poursuites d'études

Le bac pro a pour premier objectif l'insertion professionnelle. Mais avec un très bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en :

- Classe Préparatoire aux Etudes Supérieures (CPES) Lycée Artaud - Marseille (13). Admission sur dossier.

Classe unique en France qui accueillent les bacheliers professionnels industriels.

- BTS Aménagement finition (Autres possibilités :
- Brevet professionnel (BP) Peinture revêtements
- BP Plâtrerie et plaque
- Mention complémentaire (MC) Peinture décoration

Pour connaître les poursuites d'études envisageables en Languedoc-Roussillon, consultez les guides régionaux.

Où se former

- 30 **Nîmes**
Lycée des métiers Frédéric Mistral (*Public*)
- 34 **Bédarieux**
Lycée Professionnel Fernand Léger (*Public*)
- 66 **Villelongue-dels-Monts**
Lycée des métiers Alfred Sauvy (*Public*)

A formation en apprentissage

Pour en savoir plus

Consultez les documents Onisep :

- Guides régionaux « Après la 3e » et « L'après bac pro »
- Dossier « Le dico des métiers »
Parcours « Les métiers du bâtiment et des travaux publics »
- Fiches métiers « Bâtiment-travaux publics, architecture, urbanisme »

Vous les trouverez au CDI de votre établissement ou au Centre d'Information et d'Orientation (CIO)

Sur internet

www.onisep.fr

N'hésitez pas à rencontrer un conseiller d'orientation-psychologue.