

Les débouchés en TMA

Quelques perspectives de postes proposés aux titulaires du Bac Pro TMA dès l'obtention de leur diplôme :

- Technicien d'atelier
- Technicien de chantier en menuiserie
- Technicien d'agencement
- Agenceur de cuisines, salles de bains, magasins...
- Poseur/Installateur d'éléments de menuiserie bâtiment...

Le titulaire de ce baccalauréat peut directement entrer dans la vie active ou poursuivre vers :

- BTS conseil et commercialisation de solutions techniques
- BTS développement et réalisation bois
- BTS étude et réalisation d'agencement
- BTS finitions, aménagement des bâtiments : conception et réalisation
- BTS systèmes constructifs bois et habitat

BAC PRO TMA
en apprentissage



Les activités professionnelles

Avec ce diplôme, l'élève est capable de faire face à des situations professionnelles et à des activités très variées dans les domaines de :

La fabrication

- menuiserie courante (sur mesure : petites séries),
- agencement intérieur et extérieur, neuf et ancien.

La pose

- agencements : magasins, salle de bains, cuisine...,
- menuiserie bâtiment (portes intérieures, menuiseries extérieures).

Il utilisera tous les matériaux disponibles sur le marché, conduira les opérations d'usinage sur des machines conventionnelles ou à commande numérique.

L'apprentissage

L'apprenti est salarié d'une entreprise avec un maître d'apprentissage. Ce statut l'engage à réaliser 35 heures en entreprise et en centre de formation. Un calendrier d'alternance (15 jours / 15 jours) est établi sur les 2 années (1ère et terminale).



Les aptitudes à avoir

Des qualités indispensables

La formation s'adresse à des élèves faisant preuve d'habileté, d'imagination, ayant le respect du travail soigné.

Ces derniers seront capables de s'adapter rapidement dans une équipe, d'organiser et de gérer la réalisation et la pose d'ouvrages.

Autres attendus :

- rigueur ;
- respect des règlements ;
- autonomie ;
- responsabilité.



Quelques activités menées dans le cadre du BAC PRO TMA

- Lire et analyser des documents techniques
- Effectuer des choix technologiques
- Etablir des documents techniques
- Réaliser et assurer la pose d'ouvrages
- Organiser, animer et gérer le suivi de la réalisation d'un chantier dans le cadre d'une équipe de plusieurs ouvriers
- Visites d'entreprises



CONTACT LYCÉE NOTRE-DAME

2 rue de Bois Fossé - P.A Schweitzer - CS 70419 - 85300 Challans

Tél: 02 51 49 79 00

accueil@lycee-ndchallans.com



Date de publication 07/12/2023

www.lycee-ndchallans.com