

L'élève de BAC PRO TMA se forme au travail du bois massif et des panneaux :

- ✚ Sciage, découpage
- ✚ Usinage
- ✚ Assemblage

Il utilise différentes machines : centre d'usinage à commande numérique, scie à ruban, scie circulaire, dégauchisseuse, raboteuse, ponceuse, presse, outillage à main...



Travail sur scie circulaire

Période de formation en milieu professionnel :

22 semaines

Spécificités :

Capacité d'accueil : 24

Formation et validation du SST : Sauveteur Secourisme du Travail

Section européenne anglais : possibilité de suivre une heure de menuiserie en anglais.



Centre d'usinage à commande numérique



Réalisation d'un espace bar

Famille de métiers :

Lors de l'orientation, les élèves de 3ème émettent le vœu correspondant à la famille de métiers de l'Agencement, de la Menuiserie et de l'Ameublement « AMA ».

Débouchés

Vie professionnelle :

Le titulaire de ce diplôme est qualifié pour :

- ✚ réaliser et poser les ouvrages de menuiserie et d'agencements neufs,
- ✚ assurer les travaux d'entretien et de réhabilitation,
- ✚ assurer l'organisation du travail,
- ✚ étudier et lancer un projet,
- ✚ assurer l'approvisionnement en matériaux.

Poursuite d'études :

- ✚ BTS Productique Bois et Ameublement à Strasbourg
- ✚ BTS Systèmes Constructifs Bois et Habitat à Strasbourg ou Remiremont
- ✚ BTS Développement et Réalisation Bois à Mouchard



Résultats aux examens

2016	2017	2018	2019	2020	2021
71 %	75 %	75 %	64 %	86 %	100 %



Réalisation d'un agencement pour une école maternelle

