

ALTERNANCE

BTS DRB

Développement et réalisation bois.



✓ MATÉRIEL ET ÉQUIPEMENTS RÉCENTS :

le lycée possède une machine à commande numérique 5 axes.

✓ FORMATION RÉGULIÈRE DES ENSEIGNANTS

✓ SALLES INFORMATIQUES ADAPTÉES AUX EXIGENCES DE LA FORMATION

Autocad, Sketchup,
Cadwork, Dietrich's, MdBat,
Topsolid, Xylog
Maestro, ...

✓ INTERVENTION DE PROFESSIONNELS

✓ HABILITATIONS SST

Formation en 2 ans

Le titulaire de ce diplôme exerce son métier au sein des unités de production des entreprises de l'ameublement, de menuiserie intérieure et extérieure, de menuiserie d'agencement et de valorisation des produits issus du sciage dans un souci permanent de sécurité, de qualité, de respect de l'environnement et de rentabilité économique. En tant que :

- Assistant d'étude (réalisation des dossiers de définition).
- Chargé d'industrialisation (définition des procédés et des processus).
- Chef d'équipe de production (préparation, organisation et suivi de la production, amélioration des postes, management des équipes).
- Conducteur de lignes ou de centre d'usinages à commande numérique (réglage et mise au point, programmation, paramétrage).

Objectifs

• Développer et améliorer des produits industriels à base de bois : cahier des charges, normes et réglementations, faisabilité technico-économique du produit, prototypes, conception assistée par ordinateur (CAO).

• Préparer la production : matériaux et procédés techniques, coût de production, dossier d'industrialisation, fabrication assistée par ordinateur (FAO).

• Organiser la production : planifier les approvisionnements et les maintenances, contribuer à la mise à jour des données (ERP).

• Gérer la production : phases de fabrication, hygiène et sécurité, contrôle, gestion d'équipe et des ressources matérielles, qualité.

• Résoudre des problèmes : définir la problématique, identifier les causes, trouver une solution, mise en place de la solution retenue, suivre l'efficacité de la solution.

Conditions d'accès

Le BTS Développement et réalisation bois est accessible à tout titulaire d'un baccalauréat :

• **Bac professionnel du secteur du bois (technicien constructeur bois, technicien de fabrication bois et matériaux associés, technicien menuisier-agenceur, etc.).**

• Bac STI2D.

• Bac général scientifique.

Accès sur dossier, directement auprès de l'établissement.

ADRESSE

2, bd St Jean-Baptiste de La Salle
BP 305 - 22003 SAINT-BRIEUC
Cedex 01

CONTACT

02 96 68 39 39
contact@styves-sacrecoeurallasalle.bzh
www.styves-sacrecoeurallasalle.bzh





Alternance

- 20 semaines en centre de formation.
- 27 semaines en entreprise.

Poursuite d'études

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Cependant une poursuite d'études est envisageable en licence professionnelle du domaine bois, en licence LMD (L3 en sciences de l'ingénieur), en école d'ingénieur par le biais des admissions parallèles ou en passant par une classe préparatoire ATS.

Métiers

- Agenceur.
- Charpentier bois.
- Contremaître, Responsable de scierie, Technicien de fabrication de mobilier et de menuiserie.

ADRESSE

2, bd St Jean-Baptiste de La Salle
BP 305 - 22003 SAINT-BRIEUC
Cedex 01

CONTACT

02 96 68 39 39
contact@styves-sacrecoeurilasalle.bzh
www.styves-sacrecoeurilasalle.bzh

