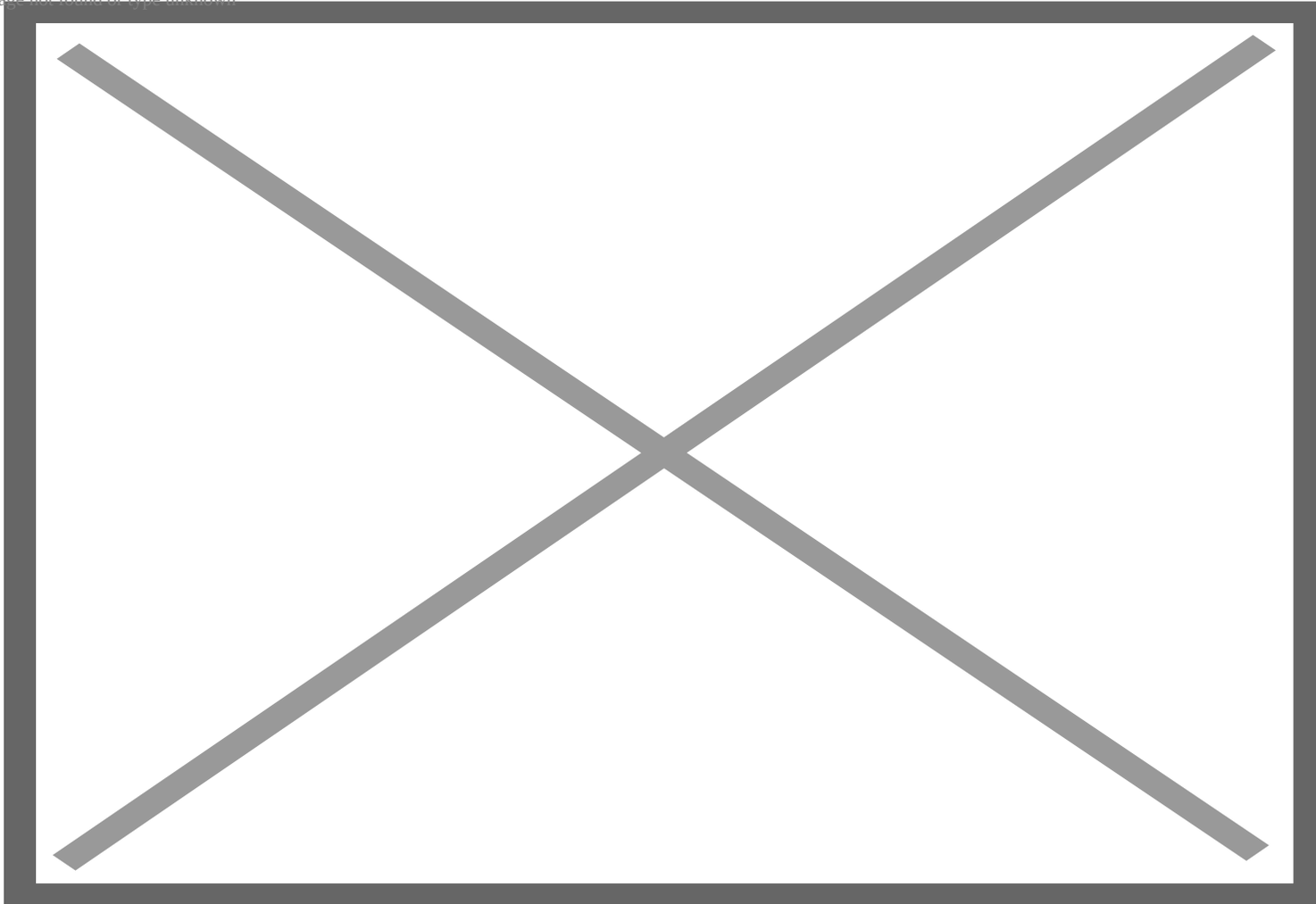


Publié sur *Lycée / UFA Schweisguth* (<https://www.schweisguth.eu>)

<front> > BTS Développement & Réalisation Bois

BTS Développement & Réalisation Bois

Image not found or type unknown



BTS Développement & Réalisation Bois

Le titulaire du BTS Développement et réalisation bois intervient dans les entreprises de la deuxième transformation du bois et des matériaux qui lui sont associés. Il peut occuper différents postes dans les services qui ont en charge le développement, l'industrialisation ou la réalisation des produits.

Il 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.

-

Organisation de la formation

Durée

En 2 ans (1350 heures de formation au CFA)

Alternance

2 semaines au CFA / 2 semaines en entreprise

-

Contenu de la formation

Enseignements au CFA

Enseignements généraux : Culture générale et expression, mathématiques, sciences, langues

Enseignements professionnels : Développer les produits : analyser, décoder le dossier technique ; proposer et argumenter des solutions techniques ; élaborer le modèle numérique ; réaliser le dossier de définition / Industrialiser les produits, préparer la production : élaborer le processus détaillé ; élaborer le dossier d'industrialisation ; organiser la production / Mettre en œuvre et gérer la production : préparer le matériel nécessaire à la production ; lancer et suivre la production.

Activités en entreprise

Établir tout ou partie du dossier de définition ou de réalisation / Concevoir et réaliser les prototypes / Calculer le coût de production des produits / Préparer, planifier les lancements et les approvisionnements en fabrication / Gérer une équipe ou une ligne de production / Programmer et usiner sur centre d'usinage / Gérer les contrôles de production / Gérer le planning et les interventions de maintenance...

-

Débouchés professionnels

Assistant d'étude
Chargé d'industrialisation
Chef d'équipe de production

-

Poursuite d'études

Licence pro Bois et ameublement
Licence pro Bâtiment et construction
Diplômes d'ingénieur

En savoir plus:

BTS Développement & Réalisation Bois
