

## ACTIVITÉS VISÉES :

Le baccalauréat professionnel, spécialité « Technicien de Scierie » a pour objectif de former les Technicien.nes qui participent au fonctionnement et à la **gestion des scieries**, quelles que soient leur taille, et en particulier, celles dont l'activité est complétée par la fabrication industrielle de produits divers (palettes, emballages, lames de parquets, charpente rabotée...).

# BAC PROFESSIONNEL TECHNICIEN DE SCIERIE

## LE MÉTIER

Le La Technicien.ne de Scierie intervient dans les entreprises de transformation du bois pour réaliser différents produits bruts et valorisés. Au sein de l'entreprise, son activité consiste à :

- **Participer** à l'approvisionnement de matière première en fonction des contraintes de l'entreprise et des produits fabriqués,
- **Préparer** le processus de réalisation d'un produit à partir du dossier de fabrication ou de la demande du client,
- **Réaliser** les produits selon les techniques et les procédés courants de fabrication et de mise en œuvre,
- **Organiser, animer et gérer** le suivi de la réalisation d'un produit dans le cadre d'une équipe de plusieurs Opérateur.ices de production.

L'ensemble de ces activités est réalisé en prenant en compte la gestion et la préservation de l'environnement et le respect des règles de sécurité.

Il.Elle est capable de s'intégrer rapidement dans une équipe et, après quelques mois passés dans l'entreprise, d'affirmer son autonomie et de montrer sa capacité à prendre en charge la conduite de la réalisation d'un produit en totale autonomie.

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Préparation d'une production
- Analyse technique d'une production et d'un système
- Réalisation et suivi de productions en entreprise
- Production de sciages et valorisation
- Maintenance de matériels

## CONDITIONS D'ADMISSION

- Être âgé de 15 à 29 ans, ou plus pour les personnes en situation de handicap
- Avoir suivi la classe de 3ème, du secondaire, être titulaire d'un CAP, d'un BEP ou d'un BAC
- Admission définitive après signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise

## LA DURÉE DE LA FORMATION

- En **1, 2 ou 3 ans**, selon le profil initial de l'Apprenti.e
- 18 à 20 semaines par an au CFAIB
- 25 à 27 semaines par an en entreprise

## LES POURSUITES D'ÉTUDES / PASSERELLES

- BTS Pilotage de Procédés
  - BTS Assistant Technique d'Ingénieur
  - BTS Management Commercial Opérationnel
- Passerelles vers Bac Professionnel et/ou technique en initial

## DÉLAIS D'ACCÈS

Délai d'accès variable selon la date de candidature. Etapes à suivre avant admission : dossier de candidature, visite du CFAIB et rencontre avec le responsable et/ou le formateur référent, positionnement, stage ou visite avec une ou des entreprises.

Rentrée habituelle des apprentis : septembre ou octobre. Possibilité d'intégrer la formation à tout moment de l'année (selon le planning d'alternance établi).

## MÉTIER

- Technicien.ne de scierie
- Technicie.ne transformation bois
- Technicien.ne de production
- Chef d'équipe de scierie





**cfaib**  
CENTRE  
DE FORMATION  
D'APPRENTIS  
DES INDUSTRIES  
DU BOIS

# FORMATION DIPLÔMANTE EN APPRENTISSAGE

**BAC  
PROFESSIONNEL  
TECHNICIEN DE  
SCIERIE**

## LE PROGRAMME DE FORMATION

### Enseignement général :

Français  
Histoire et Géographie et Educat. civique  
Anglais  
Mathématiques  
Sciences Physiques et Chimiques  
Education Physique et Sportive  
Prévention, Santé et Environnement  
Arts appliqués et Culture artistique

*Des dispenses de matières sont possibles si le niveau est supérieur ou égal au diplôme visé.*

### Enseignement professionnel :

Economie et Gestion  
Connaissance bois  
Gestion de Fabrication et de Production  
Pilotage d'une scierie  
Mécanique et Dessin Industriel  
Maintenance

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel avec alternance entre Centre de Formation et Entreprise.

En centre de Formation, alternance entre apports théoriques et mises en situation pratiques en atelier.

Moyens : salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques / plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques à la certification.

## TARIF

Formation payée par les OPCO.  
Gratuité de la formation pour l'apprenant.e.

## TAUX DE RÉUSSITE

Depuis 2014, le taux de réussite des apprenants du CFAIB au diplôme BAC PRO Technicien de Scierie est de 92% (13 apprenants présentés à l'examen, 12 ayant obtenu le diplôme). Il n'y a pas eu de candidat sur les sessions 2023 et 2024.

## PRÉREQUIS

Savoir Lire, écrire, compter

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Les connaissances et savoir-faire de l'apprenant.e sont évalués tout au long de la formation par l'équipe pédagogique, via des bilans semestriels.

Les modalités d'examen du Bac Professionnel respectent le règlement d'examen du référentiel du diplôme établi par le Ministère de l'Éducation Nationale. Les épreuves sont organisées en cours de formation (CCF) et/ou à l'occasion d'épreuves ponctuelles.

## RNCP

RNCP37307

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/37307/>

Retrouvez les principales statistiques sur le territoire français via le site : [www.INSERJEUNES.education.gouv.fr](http://www.INSERJEUNES.education.gouv.fr)

## RENSEIGNEMENTS & CANDIDATURE

Pour tout renseignement complémentaire, merci de remplir le questionnaire en ligne :

<https://cfaib.fr/acces-et-contact>

ou nous contacter via nos coordonnées ci-dessous.



**Possibilité d'aménagement pour personne en situation de handicap**