

# Le Brevet de Technicien Supérieur Papetier (BTS)

- ✓ OPTION PRODUCTION PATES, PAPIERS, CARTONS
- ✓ OPTION TRANSFORMATION PAPIERS ET CARTONS



## Des perspectives d'emplois et d'évolution de carrière



### ADMISSION

- En fonction des établissements, par retrait d'un dossier auprès des services qui sera suivi d'un entretien permettant de juger de la motivation du candidat. Le jury d'admission statue sur dossier.
- Dans le cadre contrat de professionnalisation ou d'apprentissage, l'inscription n'est définitive qu'après signature du contrat.

### PUBLIC

- Être titulaire d'un baccalauréat STI\*, S\*\*, STL\*\*\* ou d'un BT papetier ou niveau de seconde TSA\*\*\*\*
- Être de nationalité française, ressortissant de l'Union Européenne, ou étranger en situation régulière de séjour et de travail.

\* STI : Sciences et Techniques Industrielles  
\*\* S : Scientifique  
\*\*\* STL : Sciences et Techniques de Laboratoire  
\*\*\*\* TSA : Techniques des systèmes automatisés

### OBJECTIFS

- L'un des objectifs de ce diplôme est de maîtriser la mise en œuvre, la technologie et les produits utilisés dans les industries des papiers et cartons.
- C'est également de conduire et contrôler le processus de fabrication pour les métiers de la production, de la transformation et de la distribution.

### METIER

- Le Brevet de Technicien Supérieur Papetier prépare aux activités de production, de transformation des papiers et cartons ou de contrôles en laboratoire dans le milieu papetier.
- Le ou la titulaire de ce diplôme peut occuper, entre autres en début de carrière, des postes de conduite sur machine à papier, de technicien(ne) de laboratoire, d'assistant(e) technique...

Par la suite, il ou elle peut occuper en tant qu'Agent de Maîtrise des postes de responsables d'unité de production. Après quelques années d'expérience professionnelle confirmée, il ou elle pourra évoluer vers des postes :

- de contremaître, de responsable atelier
- de responsable qualité et sécurité
- de responsable production

## STATUT

- Etudiant(e) dans le cadre de la formation initiale
- Salarié(e) en contrat d'apprentissage et/ou contrat de professionnalisation (en alternance sur 2 ans)
- Formation rémunérée au minimum selon le barème en vigueur pour les contrats en alternance
- Salarié(e) par le biais d'une période de professionnalisation

## VALIDATION

- La formation est validée par le Diplôme de l'Education Nationale « Brevet Technicien Supérieur des Industries Papetières »

## A L'ISSUE DE LA FORMATION

- Emploi
- Cycle d'ingénieur papetier (après passage d'une mise à niveau spéciale BTS)
- DUT de chimie ou licence professionnelle

## PROGRAMME

### DEUX OPTIONS APRES LA PREMIERE ANNEE

- ✓ PRODUCTION PATES, PAPIERS, CARTONS
- ✓ TRANSFORMATION PAPIERS ET CARTONS

### FORMATION GENERALE

- Expression française
- Anglais
- Mathématiques
- Physique appliquée
- Education physique
- Mécanique – dessin industriel

### ✓ OPTION PRODUCTION

- Les processus de fabrication
- La machine à fabriquer le papier
- Les produits chimiques et leur utilisation
- La conduite des systèmes automatisés

### ✓ OPTION TRANSFORMATION

- Les principaux procédés de transformation
- Les principales techniques de l'impression
- Le façonnage
- La technologie des machines et l'outillage
- L'automatisme et la commande machines

### MODALITES PEDAGOGIQUES

- Formation en alternance
- Stages

### DUREE TOTALE DE LA FORMATION

- Entre 2 300 heures et 2 450 heures sur 3 ans dans le cadre de la formation initiale
- Entre 600 heures et 800 heures par an dans le cadre d'un contrat en alternance