

## Après le bac pro Technicien d'Usinage

### BTS (Brevet de Technicien Supérieur)

Le BTS est un diplôme spécialisé qui certifie une qualification permettant d'exercer des responsabilités plus étendues que celles du technicien et d'assumer des tâches d'encadrement. Le technicien supérieur organise son travail et celui d'une petite équipe.

La formation dure 2 ans et comprend :

- 1/3 de formation générale
- 2/3 de formation technologique et professionnelle.

Sélection sur dossier scolaire.

Inscription du 20 janvier au 20 mars sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

- **BTS Industrialisation des produits mécaniques**
- **BTS Technico-commercial**

### DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)

Le DUT sanctionne une qualification de technicien supérieur. L'objectif est de former des personnels d'encadrement connaissant l'ensemble des fonctions de leur spécialité. Ils doivent être capables de s'adapter à une famille d'emplois dans la production, la recherche appliquée ou les services.

La formation dure 2 ans et comprend :

- 1/2 de formation générale
- 1/2 de formation technologique et professionnelle.

Sélection sur dossier scolaire.

Inscription du 20 janvier au 20 mars sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

- **DUT Génie mécanique et productique**
- **DUT Qualité, logistique industrielle et organisation**

### CPGE (Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles)

Les classes préparatoires demandent un bon niveau scolaire et de bonnes capacités de travail.

Ces classes, implantées en lycée, préparent en deux ans aux concours d'entrée dans les grandes écoles.

Sélection sur dossier scolaire.

Inscription du 20 janvier au 20 mars sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

- **CPGE TSI (Technologie et Sciences Industrielles) réservée aux bacs pro**, en 3 ans au lieu de 2.

Montceau-les-Mines (71) - Lycée Henri Parriat

## Pour en savoir plus

Cette fiche fournit des éléments d'information à titre indicatif, la liste des diplômes accessibles n'est pas exhaustive.  
Pour compléter sa recherche :

### La formation initiale

[www.onisep.fr](http://www.onisep.fr)

[www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)



### Guide "après le bac"

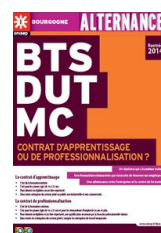
téléchargeable sur [ONISEP.FR](http://ONISEP.FR)  
en région

*Une version actualisée des  
formations en Bourgogne sera  
distribuée à chaque élève en  
décembre ou janvier*

### L'apprentissage

En Bourgogne : [www.bourgogne-alternance.fr](http://www.bourgogne-alternance.fr)

En Rhône-Alpes : [www.rhone-alpes-apprentissage-alternance.com](http://www.rhone-alpes-apprentissage-alternance.com)



### Guide des formations en alternance en Bourgogne

téléchargeable sur  
[ONISEP.FR/Dijon](http://ONISEP.FR/Dijon)

### La formation continue

[www.intercariforef.org](http://www.intercariforef.org)

En Bourgogne : [www.c2r-bourgogne.org](http://www.c2r-bourgogne.org)

En Rhône-Alpes : [www.prao.org](http://www.prao.org)

### Le secteur, les métiers et les formations

[www.les-industries-technologiques.fr](http://www.les-industries-technologiques.fr)

[www.tourneurs-fraiseurs.com](http://www.tourneurs-fraiseurs.com)