

## BTS CPRP: CONCEPTION DES PROCESSUS DE REALISATION DE PRODUITS - OPTION B : PRODUCTION SERIELLE (EX. BTS IPM, INDUSTRIALISATION DES PRODUITS MECANIQUES)

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de développement des compétences  
VAE  
Individuels payants  
Compte Personnel Formation  
CPF de transition

### NIVEAU

Niveau de sortie : niveau 5 (BTS, DUT, DEUG)

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :  
diplôme BTS CPRP:  
CONCEPTION DES  
PROCESSUS DE REALISATION  
DE PRODUITS - OPTION B :  
PRODUCTION SERIELLE (EX.  
BTS IPM, INDUSTRIALISATION  
DES PRODUITS MECANIQUES)  
Ouverture possible suite de  
parcours :  
Licence professionnelle

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.  
Durée en centre : 900 heures  
Durée en entreprise : 280 heures  
Durée hebdomadaire moyenne : 32h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 23/09/2019 au 26/06/2020.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI94  
Lycée de Cachan - Eiffel  
61 avenue du président Wilson  
94230 Cachan  
gmti94@ac-creteil.fr  
Tél : 01 45 12 26 26

### CONTACT

Pierrette Akre-yehouessi  
gmti94@ac-creteil.fr

### TARIFS

Nous consulter  
Voir nos conditions générales de ventes

### OBJECTIFS

Former des professionnels spécialiste des procédés de production mécanique notamment par usinage

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Technicien en industrialisation de produits mécaniques

### PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.  
BAC  
Niveau d'entrée : niveau 3 (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription  
Tests  
Entretien  
Inscriptions du 16/01/2019 au 11/10/2019 au Site Jean-Jacques Rousseau - Lycée Chérioux à Vitry-sur-Seine.  
Réunions d'informations collectives  
- 18 septembre  
Sous réserve de financement.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Contactez le Greta qui propose la formation  
Cours du jour

### CONTENUS

#### Enseignement général

- ▶ Culture générale et expression
- ▶ Anglais
- ▶ Mathématiques/physiques appliquées

#### Enseignement Professionnel

- ▶ projet collaboratif d'optimisation d'un produit et d'un processus
- ▶ Gestion et suivi de réalisation en entreprise

#### Enseignement Transversal

- ▶ Techniques de Recherche d'Emploi (TRE)
- ▶ Centre de Ressources
- ▶ Bilan

#### Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP)

- ▶ Stage en entreprise