

## BTS CONCEPTION DES PROCESSUS DE REALISATION DE PRODUITS (EX IPM)

### PUBLIC VISÉ

Tout public

### NIVEAU

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

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :  
diplôme BTS Conception des  
processus de Réalisation de  
Produits (ex IPM)

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 :  
35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 29/10/2018 au 05/07/2019.

### 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

### 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 pro ou technologique + 6 mois d'expérience dans le domaine

Niveau d'entrée : niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription

Tests

Entretien

Infos collectives le 10 et le 17 octobre, pensez à vous inscrire

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Contactez le Greta qui propose la formation

Cours du jour

### CONTENUS

▶ Enseignement général	360h
▶ Culture générale et expression	90h
▶ Anglais	60h
▶ Mathématiques/physiques appliquées	210h
▶ Enseignement Professionnel	660h
▶ Projet collaboratif d'optimisation d'un produit et d'un processus	270h
▶ Gestion et suivi de réalisation en entreprise	390h
▶ Enseignement Transversal	80h
▶ Techniques de Recherche d'Emploi (TRE)	32h
▶ Centre de Ressources	40h
▶ Accueil	3h
▶ Bilan	5h
▶ Période de Formation en Milieu Professionnel (PFMP)	
▶ Stage en entreprise	280h