

## BTS - MAINTENANCE DES MATÉRIELS DE CONSTRUCTION ET DE MANUTENTION

### PUBLIC VISÉ

Public de - 29ans  
Rqth  
Créateur ou repreneur  
d'entreprise  
Sportif de haut niveau

### LE + DE LA FORMATION

Les apprenants sont  
accompagnés par une équipe  
expérimentée.  
Hébergement : Internat (sous  
réserve d'acceptation de la  
demande après commission  
d'affectation)  
Prise en charge totale dans le  
cadre d'un contrat  
d'apprentissage.  
Nos résultats sont disponibles à  
votre demande.

### DUREE

Durée de formation : 1350 heures  
Durée en entreprise : 1864  
heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 01/09/2026 au 30/06/2028.

### LIEUX DE FORMATION

CFA  
Lycée Polyvalent de Coulommiers  
6, rue des Templiers  
77120 Coulommiers

### CONTACT

CFA  
Nicole Eustache  
Tél : 01 57 02 67 74  
cfa-academique@ac-creteil.fr  
Réfèrent handicap :  
Ida CAKPOSSA  
[Consulter notre Politique Handicap](#)

### TARIFS

Nous consulter  
Organisme non soumis à la TVA.  
[Voir nos conditions générales de ventes](#)

### FINANCEMENTS

Type de financement :  
OPCO - Contrat d'apprentissage

### CODES

### OBJECTIFS

Ce technicien supérieur possède dans son domaine des connaissances et des savoir-faire approfondis qui lui permettent de comprendre et d'expliquer les différentes fonctions des matériels et de leurs équipements, de formuler un diagnostic rapide et précis en cas de dysfonctionnement et de préconiser les remèdes à apporter. Il est apte à conseiller l'utilisateur sur l'adéquation du matériel et de ses équipements dans le respect de la sécurité et de la réglementation générale. Il est en mesure d'utiliser rationnellement les systèmes d'information et de communication informatisés mis à sa disposition pour l'ensemble de ses activités. Il possède les connaissances linguistiques nécessaires à la compréhension des documents techniques et à la communication d'informations écrites et parlées.

### PRE-REQUIS

être titulaire d'un baccalauréat (général, STI2D, Bac Pro Maintenance des Matériels)

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Accès sur dossier, voire tests et/ou entretien (sous réserve de places disponibles).  
Proposé prioritairement dans le cadre de la mixité des parcours (places restantes après affectation scolaire ou possibilité de passage au statut d'apprenti durant la formation).  
Admission définitive prononcée après signature du contrat assurant la réalisation de la formation  
Inscriptions du 02/03/2026 au 10/07/2026 au Lycée Polyvalent de Coulommiers à Coulommiers.  
Pour vous inscrire, connectez-vous au site <https://www.forpro-creteil.org> pour remplir ou télécharger un dossier d'inscription.  
En dehors de ces dates, veuillez nous contacter par mail au [cfa-academique@ac-creteil.fr](mailto:cfa-academique@ac-creteil.fr) ou par téléphone au 01 57 02 67 74

### MODALITES PEDAGOGIQUES

- Formation en alternance :  
Formation théoriques et pratiques à l'UFA et formation au métier chez l'employeur avec lequel l'apprenti a signé son contrat.  
Pour les bénéficiaires en situation de handicap : adaptation possible des modalités de formation et de certification, accompagnement par le référent Handicap du CFA.

### CONTENUS

- ▶ Analyse d'un dysfonctionnement
- ▶ Réalisation d'un diagnostic
- ▶ Organisation et réalisation d'une intervention
- ▶ Contribution au fonctionnement d'un service
- ▶ Culture générale et expression
- ▶ Langue vivante étrangère (Anglais et/ou Allemand)
- ▶ Enseignement professionnel Economie-gestion
- ▶ Accompagnement personnalisé

### MODALITES D'EVALUATION

- ▶ Epreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation (CCF)

### VALIDATION

- ▶ Date d'enregistrement RNCP/RS : 23/01/2024
- ▶ Nom du certificateur : MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

NSF : 252

RNCP : 38577

Formacode : 31736

Code Rome : I1304



**GIP FCIP**

ACADÉMIE DE CRÉTEIL

Diplôme BTS - Maintenance des matériels de construction et de manutention  
niveau : 5

## SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Débouchés:

- technicien-enne itinérant-e / d'atelier ;
- technicien-enne diagnostic et maintenance ;
- conseiller-ère technique ;
- chef-effe d'équipe ;
- conseiller-ère « hot line » technique / pièces ;
- inspecteur-trice technique / pièces.

Poursuites d'études :

- Licence professionnelle