

## + NOS 10 ATOUS

- 01.** Un lycée des métiers à taille humaine
- 02.** Un internat entièrement rénové
- 03.** Un lycée ouvert à l'international
- 04.** Des filières porteuses d'emploi
- 05.** Des personnels investis et dynamiques
- 06.** Des plateaux techniques bien équipés
- 07.** Un public varié : scolaires apprentis, stagiaire, ULIS
- 08.** Un réseau d'entreprises partenaires
- 09.** De nombreuses actions culturelles
- 10.** Des formations valorisantes recherchées

## + LES HORAIRES

Les cours ont lieu du lundi au vendredi de 8 h 00 à 17 h 30.



## + LA VIE SCOLAIRE

S'il est le lieu où les élèves viennent régulariser absence et retard, le service de Vie Scolaire est aussi un lieu d'écoute et d'information pour les élèves et leurs parents (gestion des problèmes, prise de rendez-vous auprès de l'Assistante Sociale et de la Psychologue de l'Éducation Nationale).

## + RESTAURATION

Le restaurant scolaire est ouvert

- Le midi : de lundi au vendredi.
- Le soir : du lundi au jeudi.

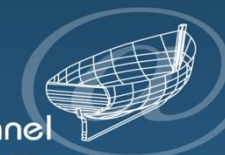
## + HÉBERGEMENT

Le lycée dispose d'un internat de 110 places. L'hébergement des élèves se fait sur deux étages.

## + OÙ NOUS TROUVER



# BAC PRO TRPM (TECHNICIEN. NE RÉALISATION DE PRODUITS MÉCANIQUES)



Lycée professionnel  
**Edmond Doucet**

LYCÉE DES MÉTIERS  
de la production industrielle  
des ouvrages en bois  
et des services aux entreprises

CHERBOURG-EN-COTENTIN

[www.lycee-doucet.fr/](http://www.lycee-doucet.fr/)  
[@LycéeDoucet](https://www.facebook.com/lp.doucet/)  
[www.facebook.com/lp.doucet/](https://www.facebook.com/lp.doucet/)



Rue Paul Doumer 50120 Cherbourg-en-Cotentin  
Tél : 02 33 87 23 40 Mail : ce.0500032n@ac-normandie.fr

## + OBJECTIFS

Former un professionnel qualifié titulaire du bac pro Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques compétent dans :

- La mise en œuvre de l'usinage par enlèvement de matière, lors du lancement et du suivi de la production,
- Mise en œuvre des machines-outils à commande numérique,
- Le contrôle de la pièce réalisée.

## + LES DÉBOUCHÉS

Le ou la titulaire du baccalauréat professionnel TRPM option réalisation et suivi de production s'insère généralement en fonction du tissu industriel local, dans des entreprises œuvrant dans les secteurs de tailles très différentes :

- L'industrie mécanique
- L'industrie agroalimentaire
- L'industrie automobile
- L'industrie navale
- L'industrie pharmaceutique
- L'industrie aéronautique...



## + QUALITÉS REQUISES

- Une bonne culture générale
- Un intérêt pour la filière et pour les métiers qui la composent
- Un esprit méthodique
- Le sens de l'organisation
- Le goût du travail en équipe
- La visualisation des volumes dans l'espace
- Le sens des responsabilités
- L'autonomie
- La capacité d'adaptation

## + POURSUITES D'ÉTUDES

- BTS conception des processus de réalisation de production option A unitaire
- BTS conception des processus de réalisation de production option A sérielle
- BTS maintenance des systèmes option A de production

## + DURÉE DE FORMATION

Le Bac Pro TRPM se prépare en 2 ans après une année en 2<sup>nd</sup>e de détermination de la famille des métiers REMI.

Elle peut se faire :

- sous statut scolaire
- sous statut apprenti

## + MATIÈRES ENSEIGNÉES

**Enseignement professionnel :**

- Étude de la préparation et de la réalisation
- Projet de réalisation de produits
- Suivi de production et maintenance
- Prévention-santé-environnement

**Enseignement général :**

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Économie-Gestion
- Anglais
- Français
- Histoire-Géographie
- Arts appliqués et culture artistique
- Éducation Physique et Sportive

