

**Baccalauréat
Professionnel**
Scolaire et apprentissage



Les enseignements professionnels

A.G.Or.A

O.T.M

**Technicien en réalisation de
produits mécaniques**
**Option : réalisation et suivi de
production**

Maintenance des systèmes
de productions connectés

Systèmes Numériques
Option B : ARED

Etude et Définition de
Produits Industriels

Le Bac Pro TRPM c'est apprendre à :

Maîtriser les moyens de production (fabrication) permettant d'obtenir des produits, des pièces par enlèvement de matière. Ces pièces se trouvent dans l'automobile, l'aviation, le ferroviaire, les chaînes de productions....



Vous aimez :

Le travail en équipe, l'outil informatique et la mécanique.

***Demandez après la 3^{ème} une 2nde Professionnelle
de la famille métiers « Réalisation de produits
mécaniques » dont dépend ce baccalauréat.***

La formation :

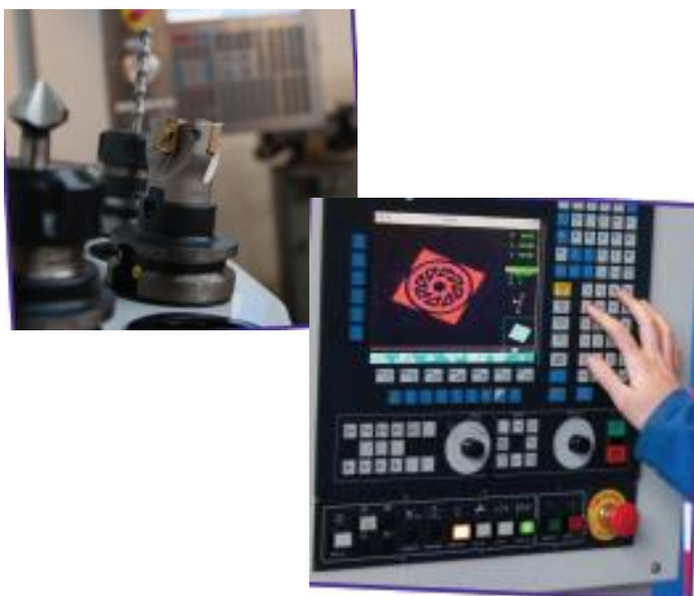
Etude et analyse :

Recherche de solutions et modélisation numérique 3D.

Choix de solution :

Préparation d'une machine à commande numérique, choix et installation de l'outils et installation du porte-pièces.

Maintenance du poste de travail et remise en état de la machine.



Poursuite d'étude :

L'étudiant peut poursuivre ses études en STS (section de Technicien Supérieur)



Emploi

De l'automobile au ferroviaire, en passant par l'aéronautique ou la construction navale, tous les secteurs de production recrutent ces spécialistes.

Il/Elle peut accéder à un poste de technicien/ne d'usinage.