



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Durée : 3 ans
dont 1 an 2nd REMI
Scolaire
Apprenti



TRPM
Technicien en Réalisation
de Produits Mécaniques



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Durée : 3 ans
dont 1 an 2nd REMI
Scolaire
Apprenti



TRPM
Technicien en Réalisation
de Produits Mécaniques



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TRPM

TECHNICIEN EN RÉALISATION DE PRODUITS MÉCANIQUES

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Acquérir des compétences dans le cadre de la fabrication, de l'assemblage des éléments ou pièces mécaniques destinées à des entreprises à haute valeur ajoutée (choix du procédé, mise en œuvre du processus, préparation de la production, contrôle et suivi, ...)

POUR QUI ?

Cette formation s'adresse aux élèves de fin de 3^{ème}.

PÉRIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL (PFMP)

22 semaines réparties sur 2 ans.

POURSUITE D'ÉTUDES

BTS CPRP (Conception des Processus de Réalisation de Produits)

PRINCIPAUX MARCHÉS ...

Métallurgie, mécanique, automobile, aéronautique, construction navale, agro-alimentaire, industrie de la production d'énergie,...

CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL 15H

Atelier Professionnalisant
Co-Intervention Français
Co-Intervention Mathématiques
Prévention Santé Environnement
Economie Gestion

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL 12H

Français, Histoire-Géographie et EMC
Mathématiques et Sciences Physiques
Anglais
Arts Appliqués
EPS

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TRPM

TECHNICIEN EN RÉALISATION DE PRODUITS MÉCANIQUES

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Acquérir des compétences dans le cadre de la fabrication, de l'assemblage des éléments ou pièces mécaniques destinées à des entreprises à haute valeur ajoutée (choix du procédé, mise en œuvre du processus, préparation de la production, contrôle et suivi, ...)

POUR QUI ?

Cette formation s'adresse aux élèves de fin de 3^{ème}.

PÉRIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL (PFMP)

22 semaines réparties sur 2 ans.

POURSUITE D'ÉTUDES

BTS CPRP (Conception des Processus de Réalisation de Produits)

PRINCIPAUX MARCHÉS ...

Métallurgie, mécanique, automobile, aéronautique, construction navale, agro-alimentaire, industrie de la production d'énergie,...

CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL 15H

Atelier Professionnalisant
Co-Intervention Français
Co-Intervention Mathématiques
Prévention Santé Environnement
Economie Gestion

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL 12H

Français, Histoire-Géographie et EMC
Mathématiques et Sciences Physiques
Anglais
Arts Appliqués
EPS

