



Bac Professionnel **T.R.P.M** option **R.S.P**

TECHNICIEN EN RÉALISATION DE PRODUITS MÉCANIQUES OPTION RÉALISATION ET SUIVI DE PRODUCTION (R.S.P)

Objectifs

- ✓ Préparer, régler et mettre en œuvre des moyens de production
- ✓ Assurer le contrôle et le suivi des produits fabriqués

Modalités

- ✓ en 3 ans
- ✓ 22 semaines de Périodes de Formation en Milieu Professionnel
- ✓ Statut scolaire et/ou Sous contrat d'apprentissage

Qualités Attendues

- ✓ Astucieux
- ✓ Patient
- ✓ Minutieux
- ✓ Esprit d'initiative
- ✓ Disposé à travailler en équipe

15 places

**Bac Pro
T.R.P.M option R.S.P**

**Successeur du Bac Pro T.U
Technicien d'Usinage
pour les entrants
en Seconde en Septembre 2021**

Poursuites d'études

- ✓ BTS Conception de Processus de Réalisation de Produits (C.P.R.P)
- ✓ BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques (C.R.S.A)
- ✓ BTS Conception de Produits Industriels (C.P.I)
- ✓ BTS Technico-Commercial

Exemples de Débouchés

- ✓ Tourneur
- ✓ Fraiseur
- ✓ Ajusteur, monteur
- ✓ Opérateur sur machine à commande numérique
- ✓ Technicien usineur



Information

Après la 3ème, choisir la **Seconde Famille des Métiers de la Réalisation de Produits Mécaniques.**

Autres baccalauréats après la Seconde : Fonderie ; Microtechniques ; Technicien modelleur ;
Technicien en chaudronnerie industrielle ; Traitements des matériaux ;
Technicien en réalisation de produits mécaniques option réalisation et maintenance des outillages

