

14

Des formations qui préparent à des métiers d'avenir!



Technicien prototypiste



Missions

- Réaliser concrètement les projets du projeteur bureau d'études.
- Être capable de réaliser ou de faire réaliser des pièces techniques (mécano-soudure, usinage etc...).
- · Lancer et suivre les industrialisations.
- Être force de propositions techniques.



Qualités/compétences

- Initiative personnelle et innovante.
- Connaissance de la gamme des machines et leurs utilisations.
- Connaissances agronomiques.
- · Bon niveau technique.



Conditions d'exercice

En étroite collaboration avec le bureau d'études, il doit construire ou modifier les équipements ou machines conçus par le bureau d'études

Son sens pratique et ses compétences techniques doivent contribuer à seconder le bureau d'études.

Formations

- CAP Maintenance des matériels
- Bac Pro Agroéquipement
- Bac Pro Maintenance des matériels
- BTS TSMA
- BTSA GDEA



14

Des formations qui préparent à des métiers d'avenir!

Technicien prototypiste



Évolutions Professionnelles

- Technicien de bureau d'études.
- Technicien démonstrateur.
- Technicien de méthodes, production.
- Technicien SAV.



Employeurs

- Constructeurs de machines agricoles.
- Bureau d'études.



Témoignage

Sébastien Rouyer Technicien prototypiste - Société Tecnoma

Quel a été votre parcours de formation?

Je suis titulaire d'un Bac STI génie mécanique option production industrielle et d'un BTS maintenance industrielle. Pendant 3 ans, j'ai été technicien SAV chez un distributeur.

En quoi consiste votre métier?

J'exerce un métier très diversifié mais qui demande de la rigueur : je travaille aussi bien sur des aspects électriques qu'hydrauliques ou de pulvérisation. Je suis néanmoins plutôt spécialisé dans le domaine hydraulique.

Au quotidien, j'implante, je monte, teste et fiabilise les nouveaux systèmes avant leur mise en production. Je réalise ces tests en atelier et sur le terrain en conditions réelles chez des clients tests.

J'assure aussi un suivi SAV des nouveaux produits.

Qu'est-ce qui vous plaît dans l'exercice de votre métier?

J'aime sa diversité. Il me permet aussi de mettre en place de nouveaux systèmes et de travailler avec les dernières technologies et innovations.