




# Le devenir des diplômé-e-s de DUT Génie mécanique et productique - Tarbes *Promotions 2013-14 à 2015-16*


Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante  
4 juillet 2019

# Taux de réponse et profil des répondants

 **281**  
Diplômés

 **239**  
Répondants

 **85**  
Taux de réponse

 **237**  
Répondants de l'analyse<sup>1</sup>

## Sexe

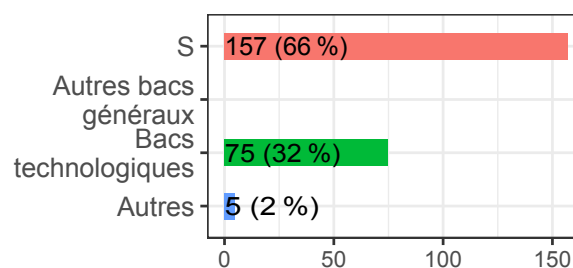
 **18**  
Femmes (8%)

 **219**  
Hommes (92%)

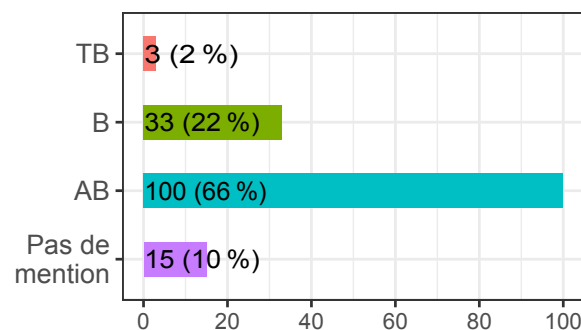
## Nationalité

 **9**  
Etrangère (4%)

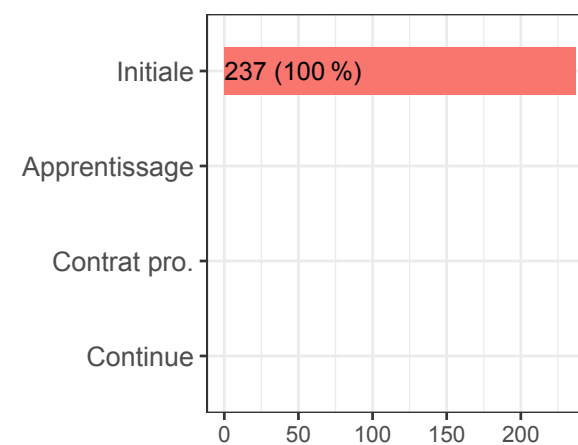
## Série de bac



## Mention au bac



## Régime d'inscription



## Bourse

 **46**  
Taux de boursiers

<sup>1</sup> Seules les répondant-e-s n'ayant pas interrompu leurs études avant le DUT pendant plus de deux ans entrent dans l'analyse.

# Poursuite d'études ou emploi ?



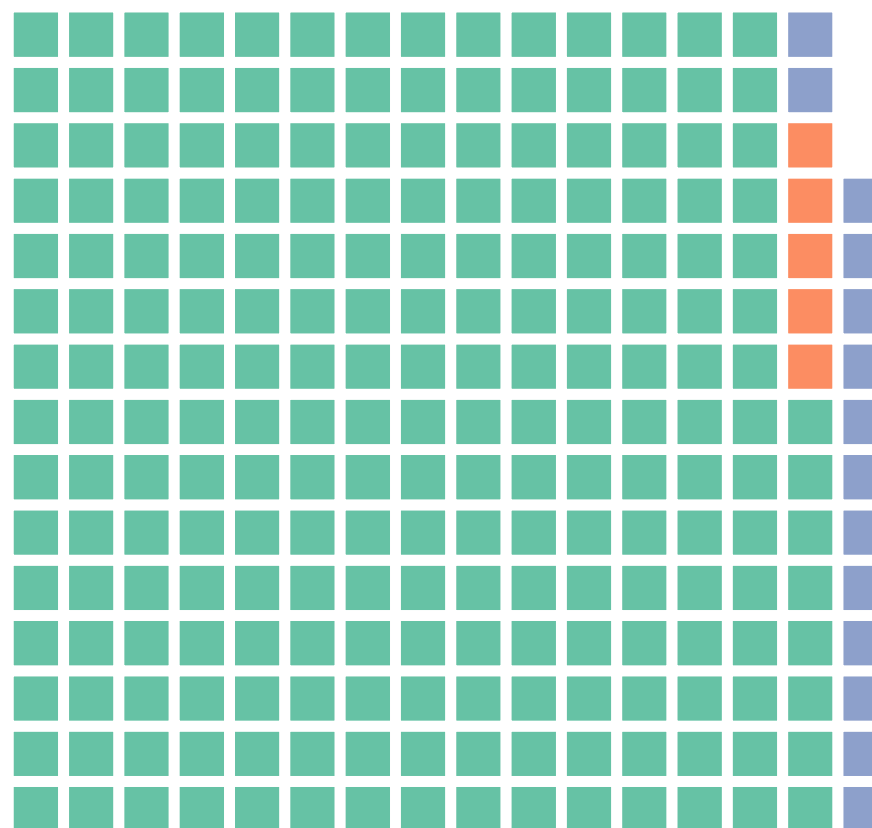
92 %  
Poursuite d'études  
directes



2 %  
Reprise d'études



6 %  
Vie active durable  
(*yc inactifs*)



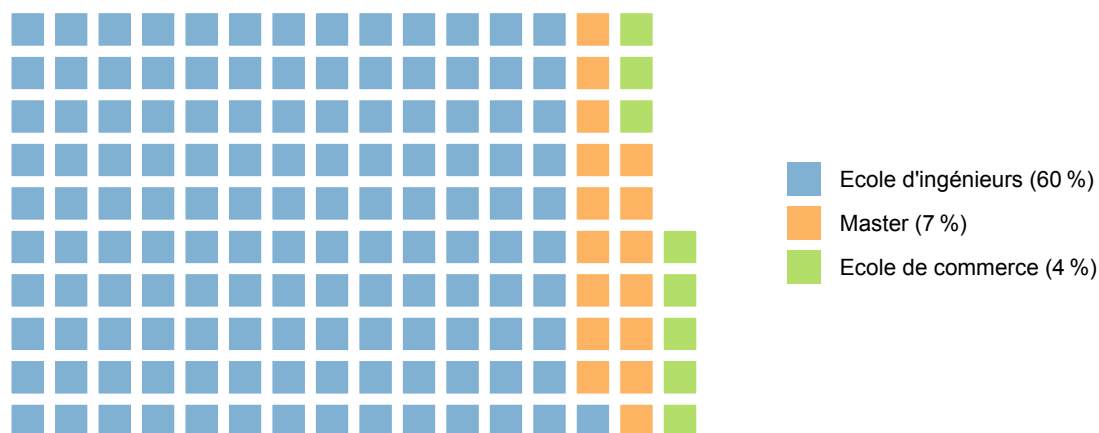
 Poursuite d'études directe  Reprise d'études  Vie active durable

# Le dernier diplôme visé après le DUT

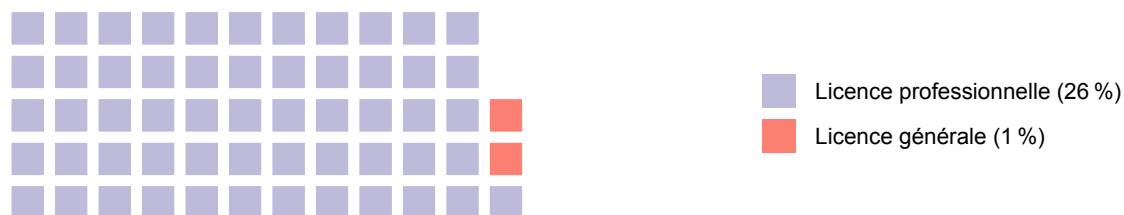
**% 71**  
Poursuite à niveau Bac+5

**% 27**  
Poursuite à niveau Bac+3

## Niveau Bac+5



## Niveau Bac+3



## Diplôme de niveau inférieur et autre



# Vie active durable

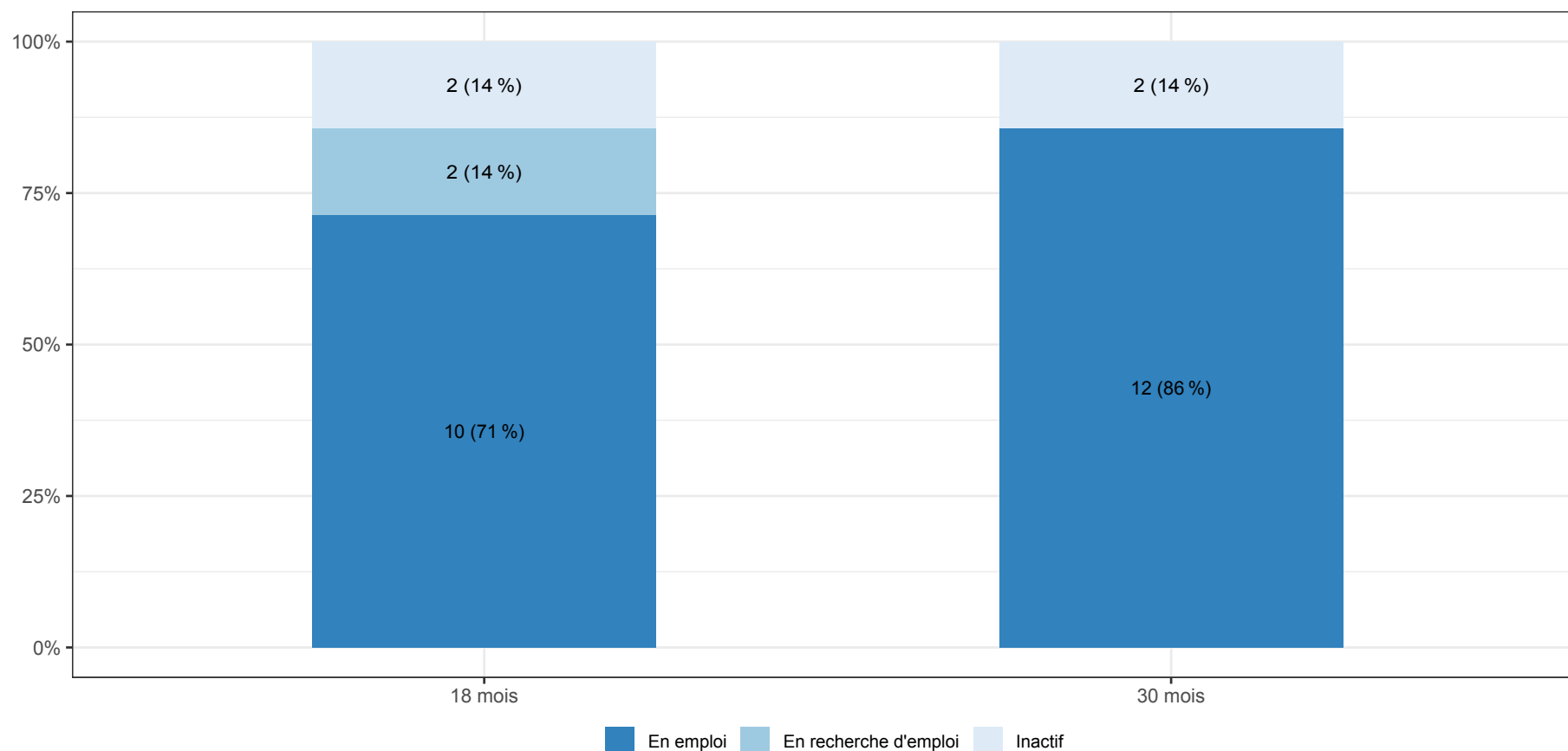


14

Diplômés en vie active durable (6%)

*Les indicateurs d'insertion professionnelle sont calculés à partir des diplômés s'étant présentés immédiatement et durablement sur le marché du travail suite à l'obtention du DUT. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études et peuvent inclure des diplômés en inactivité.*

## Situation professionnelle à 18 et 30 mois



# Premier Emploi



12

Diplômés ayant occupé au moins un emploi (86 %)



3

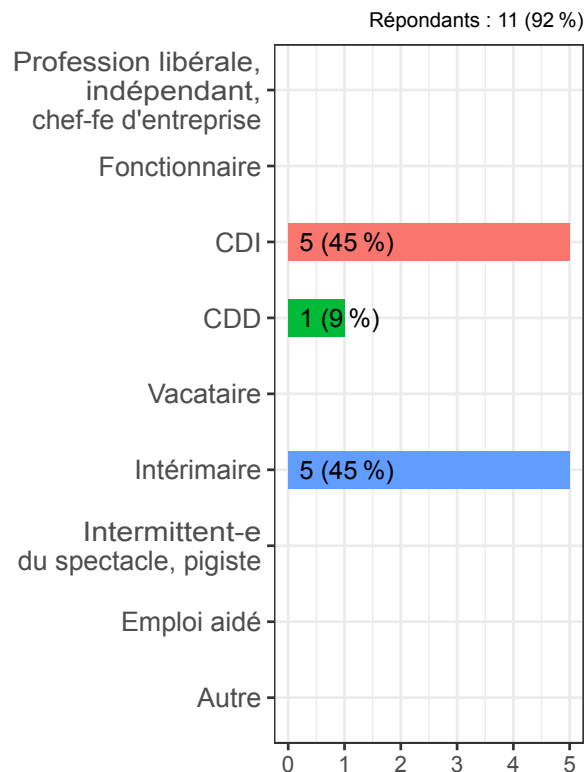
Durée médiane de recherche en mois

## Type de contrat



45

Taux de CDI et assimilés

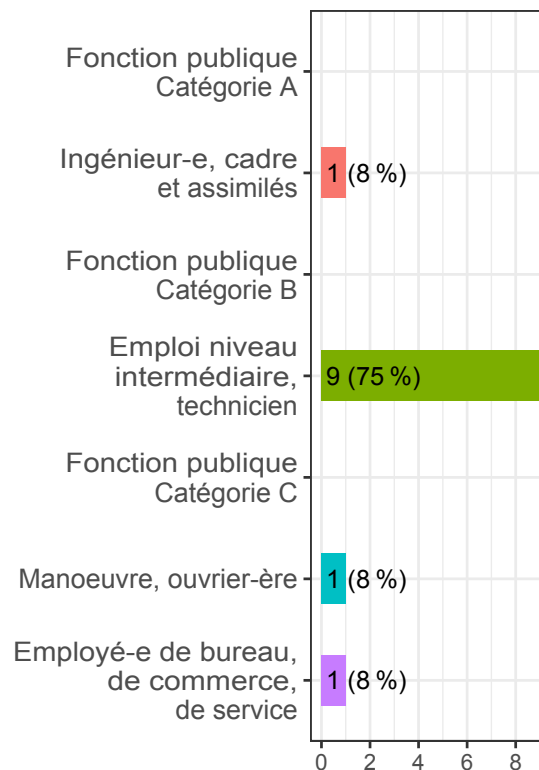


## Niveau d'emploi



75

Taux d'emploi de niveau technicien



## Temps de travail



91 %

Taux d'emploi à temps plein

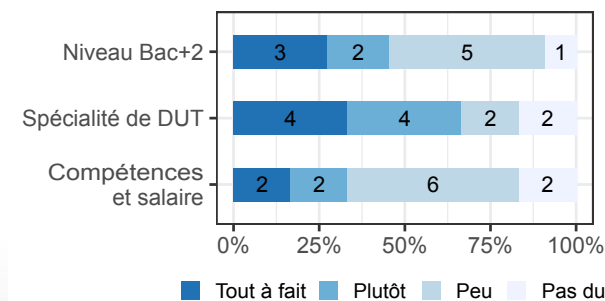
## Salaire



1 550

Salaire net médian<sup>1</sup>

## Adéquation emploi-formation



<sup>1</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein

# Emploi à 18 mois



10

Diplômé(s) en emploi



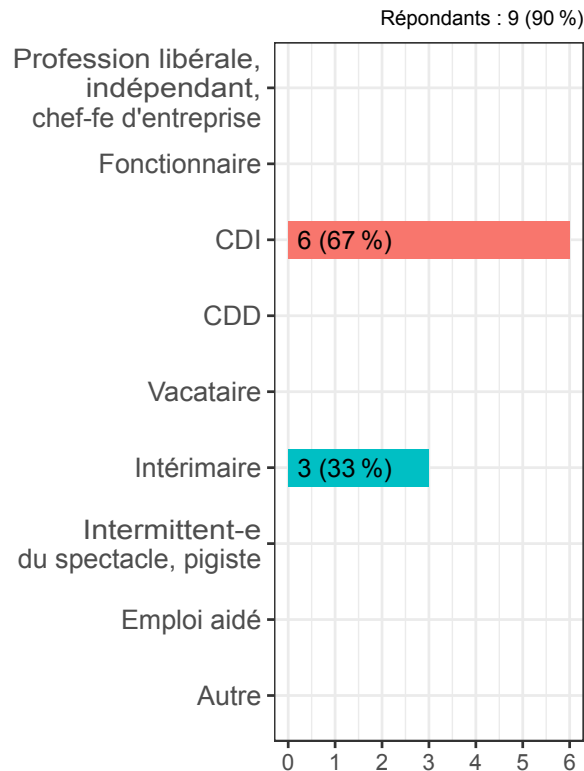
83

Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat

**%** 67

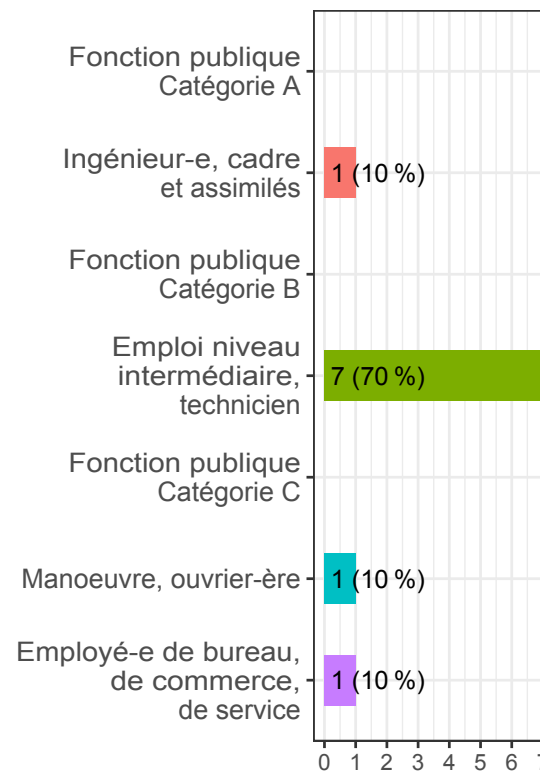
Taux de CDI et assimilés



## Niveau d'emploi

**%** 70

Taux d'emploi de niveau technicien



## Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



1 508

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein

<sup>1</sup> Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

# Emploi à 30 mois (1)



12

Diplômé(s) en emploi



100

Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



55

Taux de CDI et assimilés

## Niveau d'emploi



83

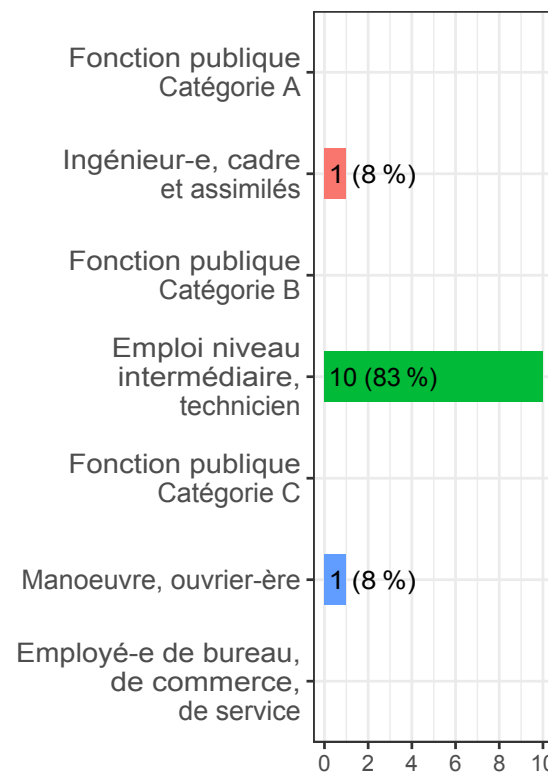
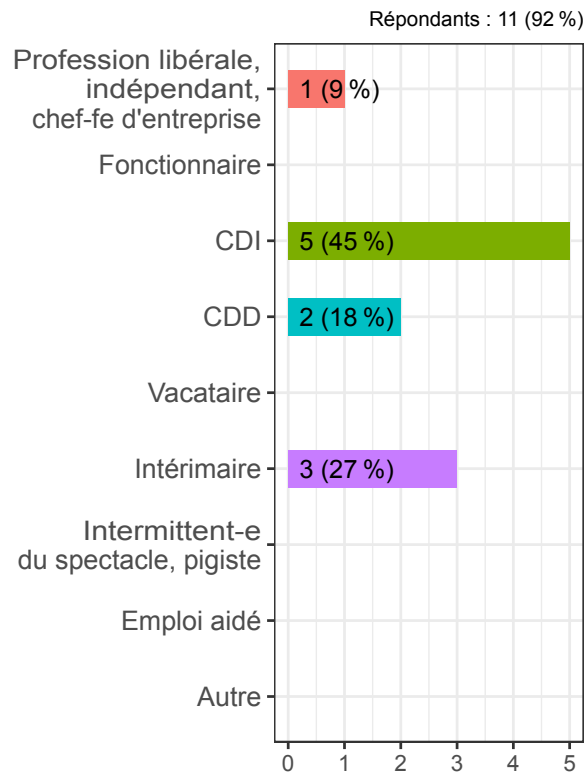
Taux d'emploi de niveau technicien

## Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein



## Salaire



1 625

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

<sup>1</sup> Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)



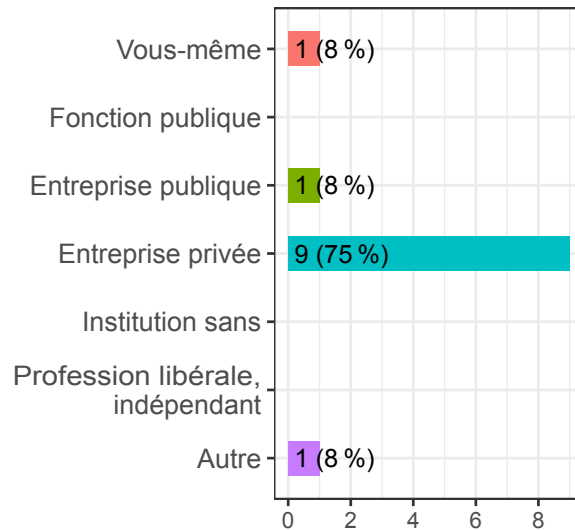
# Emploi à 30 mois (2)

## Intitulé et missions du poste

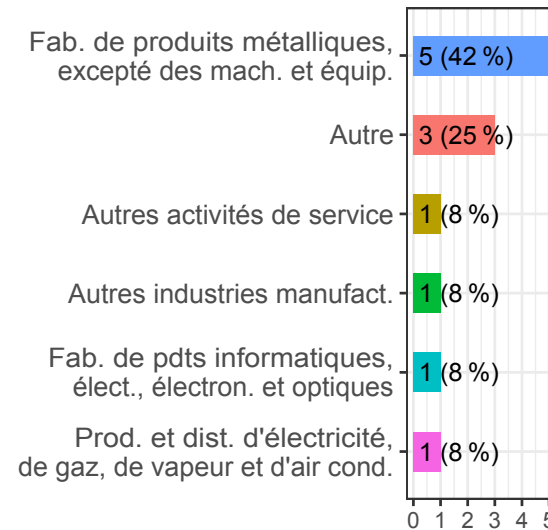
- **Programmeur CN** : Programmation de pièce pour mocn 5 axes. -Réalisation des gammes d'usinage. -Développement de procès de rectification sur mocn
- **DESSINATEUR PROJETEUR** : Retroengineering
- **Technicien de reparation** : Réparation -Vente -Graphisme
- **Technicien de maintenance mécanique** : Réfection de turbine hydroélectrique
- **Dessinateur projeteur** : Conception, recherche des fournisseurs, mise en plan de toutes les machines et suivi de l'atelier.
- **Apprenti Ingénieur en Recherche et Développement** : Développement de nouveaux outils coupants -Amélioration de la qualité de production -Conception
- **Logisticien aéronautique** : Suivre la production des pièce -suivi client livraison
- **Technicien atelier** : Programmation et usinage sur fraiseuse 3 axes, découpes laser et gravures laser
- **Concepteur mécanique** : Consulting conception d'outillage / conceptions pièces plastiques
- **Préparateur assemblage** : Création gamme d'assemblage
- **Technicien SAV** : Conseil client, conseils réparations, contact avec les fournisseurs pour les produits defectueux, détection de problèmes, rapports au BE

# Emploi à 30 mois (3)

## Type d'employeur



## Secteur d'activité



## Localisation

Effectif nul

## Adéquation emploi-formation

