




# Le devenir des diplômé-e-s de DUT Informatique - Cours du soir *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

 31  
Diplômés


 20  
Répondants

 65  
Taux de réponse


 9  
Répondants de l'analyse<sup>1</sup>

## Sexe

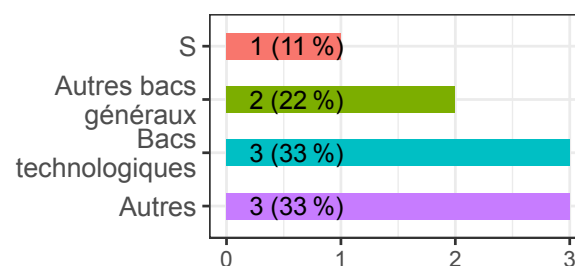
 0  
Femmes (0%)

 9  
Hommes (100%)

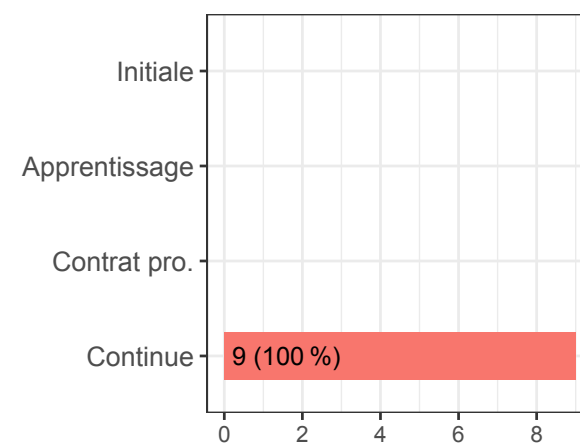
## Nationalité

 0  
Etrangère (0%)

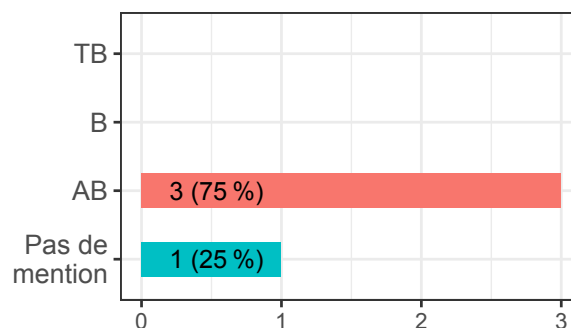
## Série de bac



## Régime d'inscription



## Mention au bac



## Bourse

 0  
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 ?



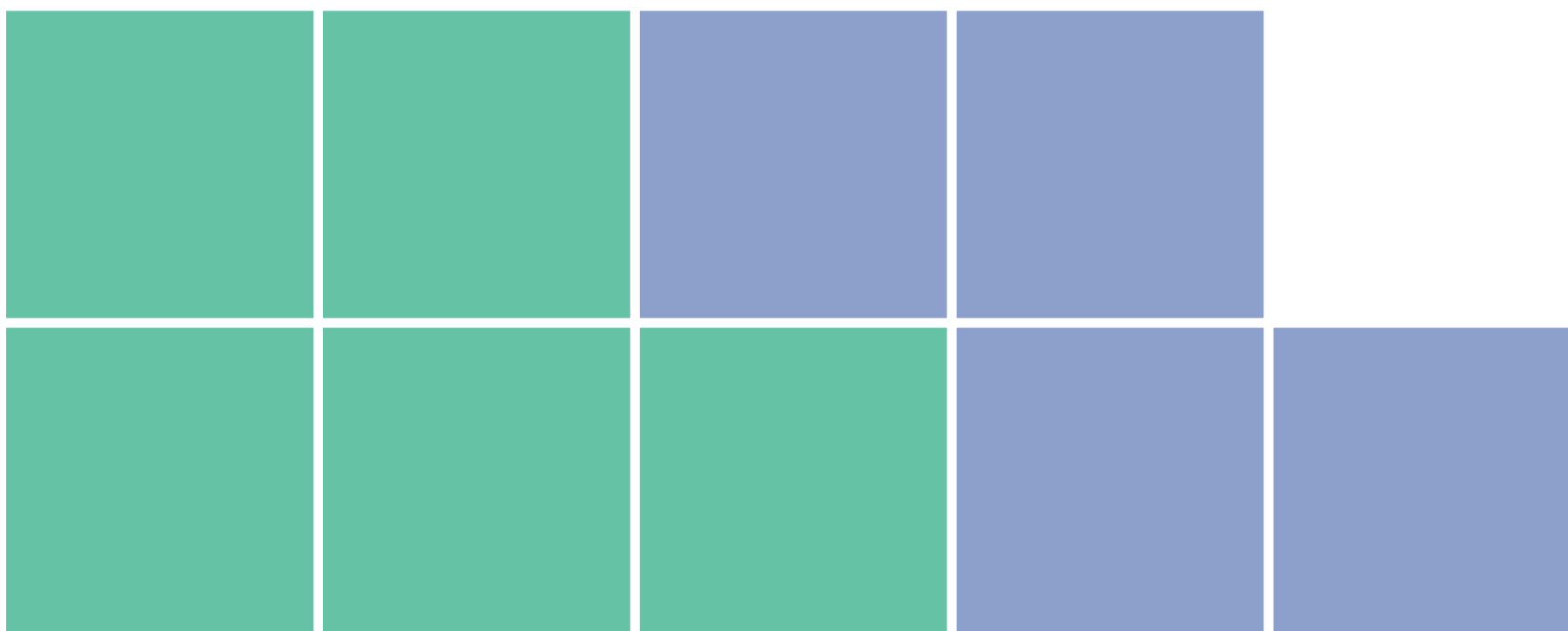
56 %  
Poursuite d'études  
directes



0 %  
Reprise d'études



44 %  
Vie active durable  
(yc inactifs)



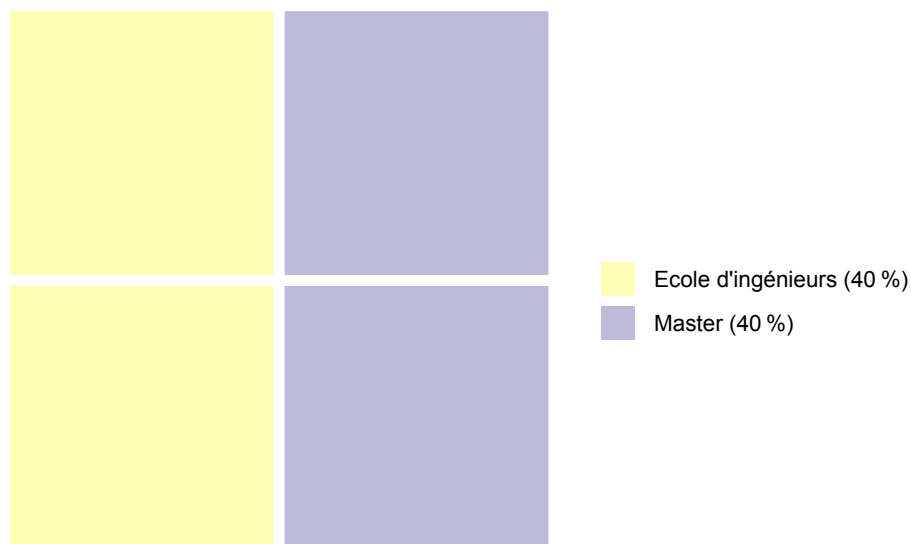
■ Poursuite d'études directe ■ Reprise d'études ■ Vie active durable

# Le dernier diplôme visé après le DUT

**% 80**  
Poursuite à niveau Bac+5

**% 20**  
Poursuite à niveau Bac+3

## Niveau Bac+5



## Niveau Bac+3



# Vie active durable

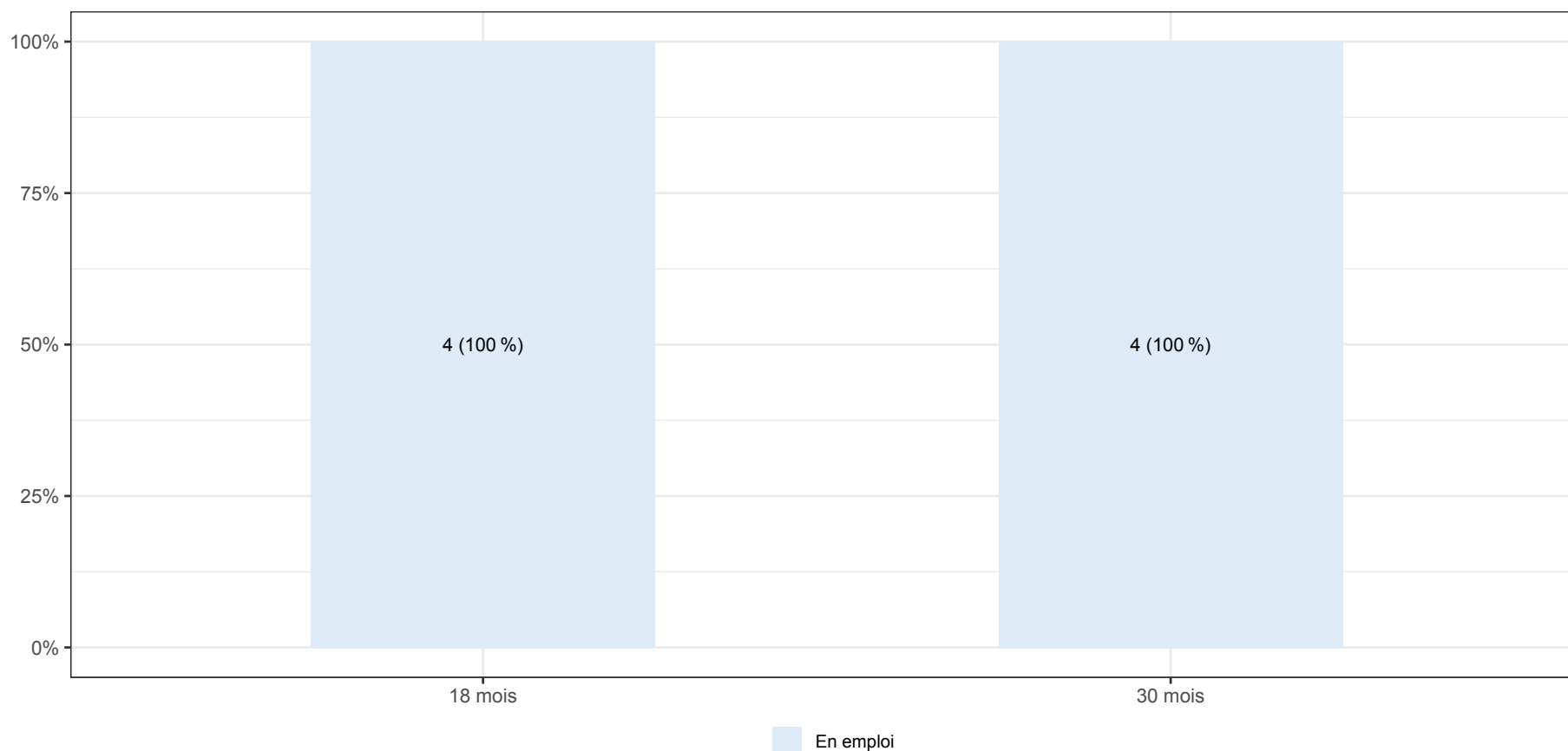


4

Diplômés en vie active durable (44%)

*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



4

Diplômés ayant occupé au moins un emploi (100 %)



0,5

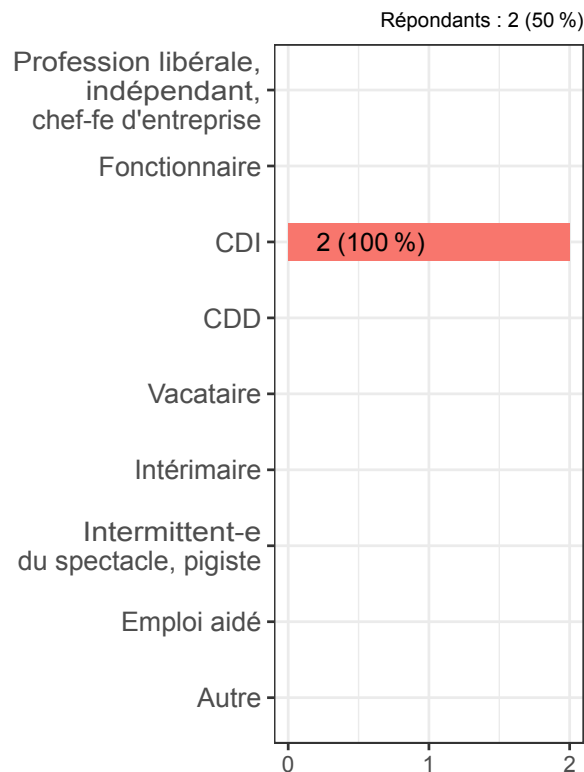
Durée médiane de recherche en mois

## Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

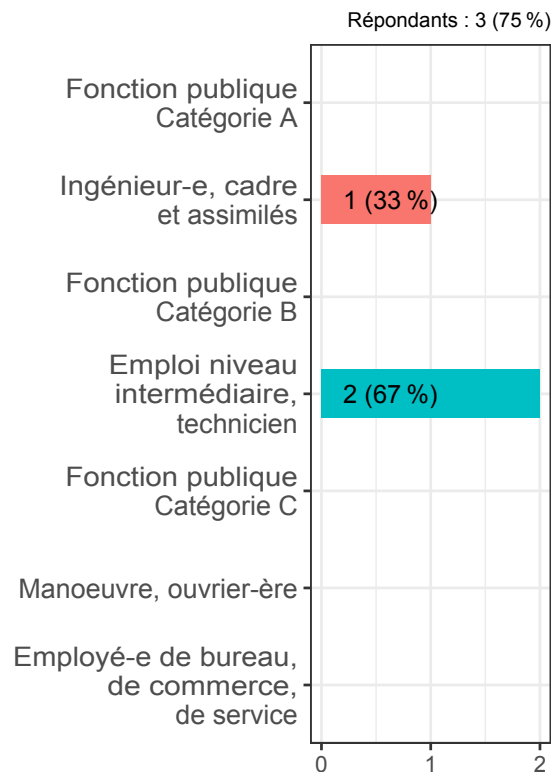


## Niveau d'emploi



67

Taux d'emploi de niveau technicien



## Temps de travail



67 %

Taux d'emploi à temps plein

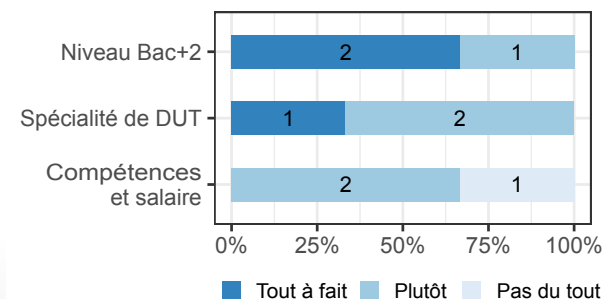
## Salaire



NS

Salaire net médian<sup>1</sup>

## Adéquation emploi-formation



<sup>1</sup> Non significatif

# Emploi à 18 mois



4

Diplômé(s) en emploi



100

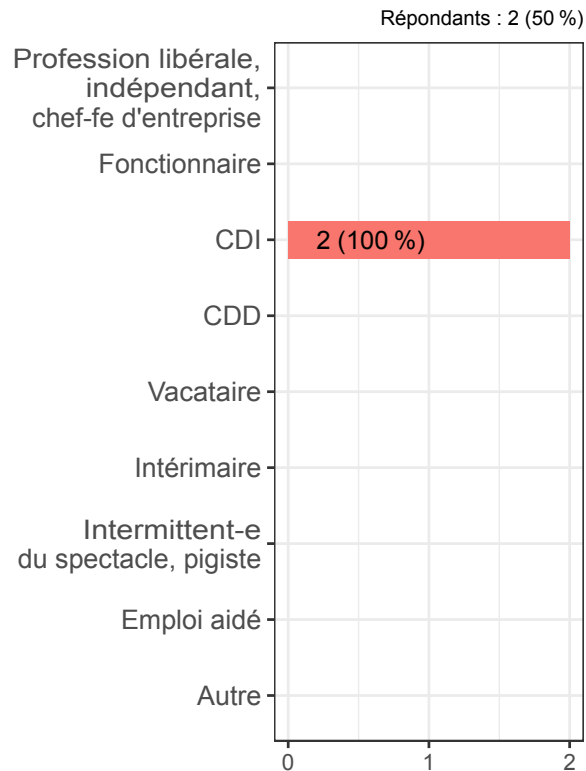
Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

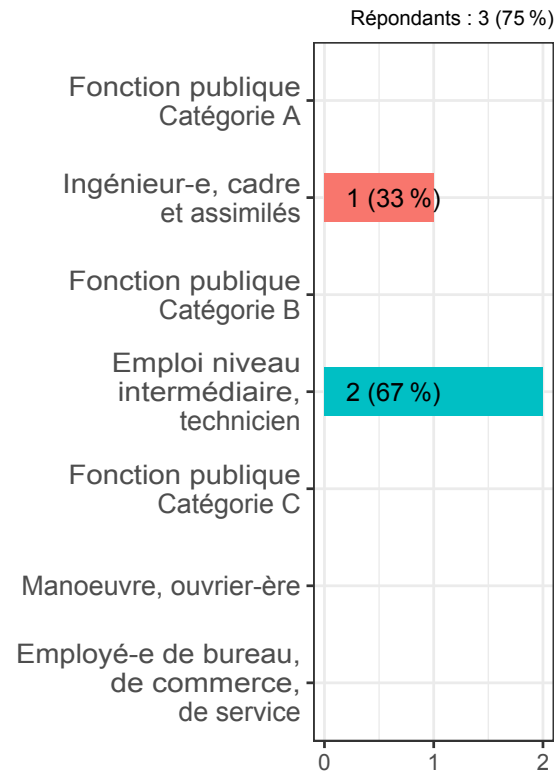


## Niveau d'emploi



67

Taux d'emploi de niveau technicien



## Temps de travail



67 %

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



NS

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Non significatif

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

# Emploi à 30 mois (1)



4

Diplômé(s) en emploi



100

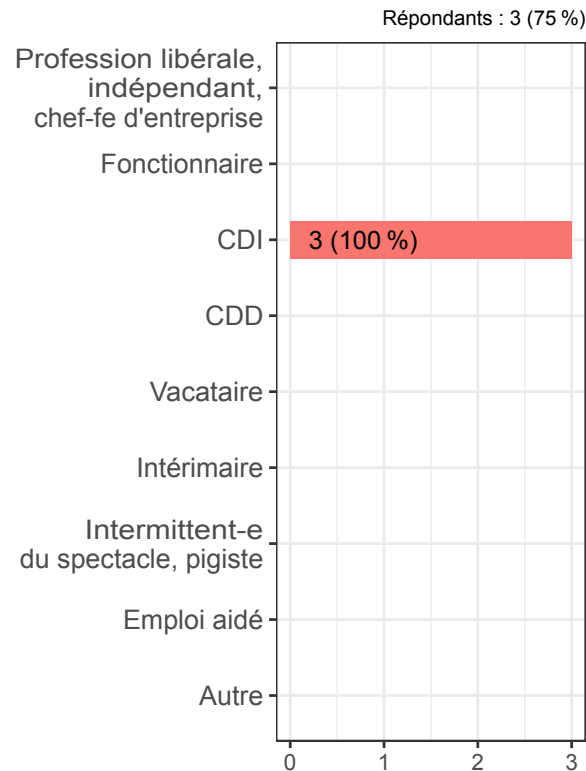
Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

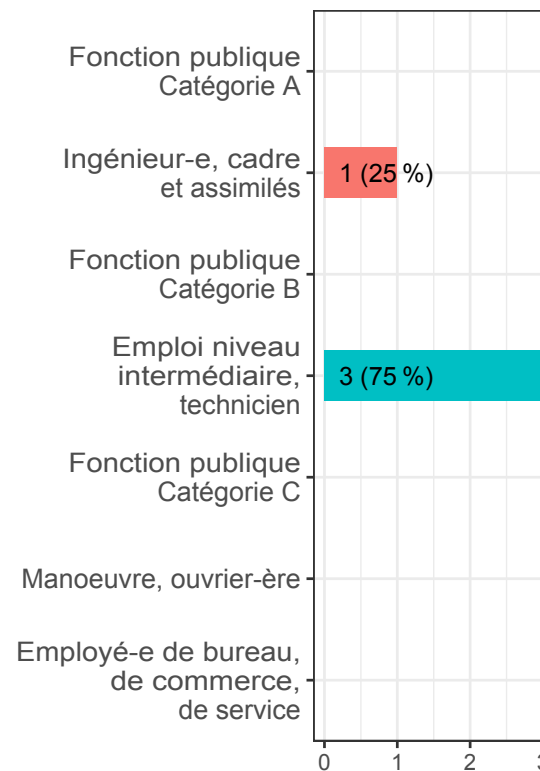


## Niveau d'emploi



75

Taux d'emploi de niveau technicien



## Temps de travail



75 %

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



NS

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Non significatif

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



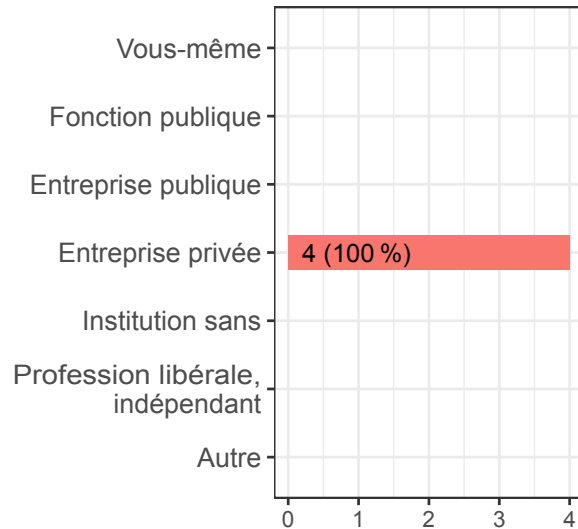
# Emploi à 30 mois (2)

## Intitulé et missions du poste

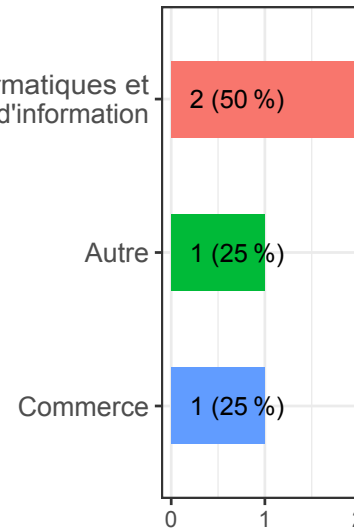
- **Ingénieur informatique** : Gestion de projet et du développement et de l'architecture et un peu de réseau et sécurité
- **Superviseur informatique** : Surveillance des serveurs et remontée les problèmes
- **Analyste programmeur**
- **Conseil technique / hotline** : Depannage materiel et logiciel , cloud pour particulier

# Emploi à 30 mois (3)

## Type d'employeur



## Secteur d'activité



## Localisation

Effectif nul

## Adéquation emploi-formation

