

Le devenir des diplômé-e-s de Master Dynamique des fluides, énergétique et transferts *Promotions 2012-13 à 2014-15*

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante
29 octobre 2018

Taux de réponse et profil des répondants

 **39**
Diplômés


 **31**
Répondants

 **79,5**
Taux de réponse

 **28**
Répondants de l'analyse¹

Sexe

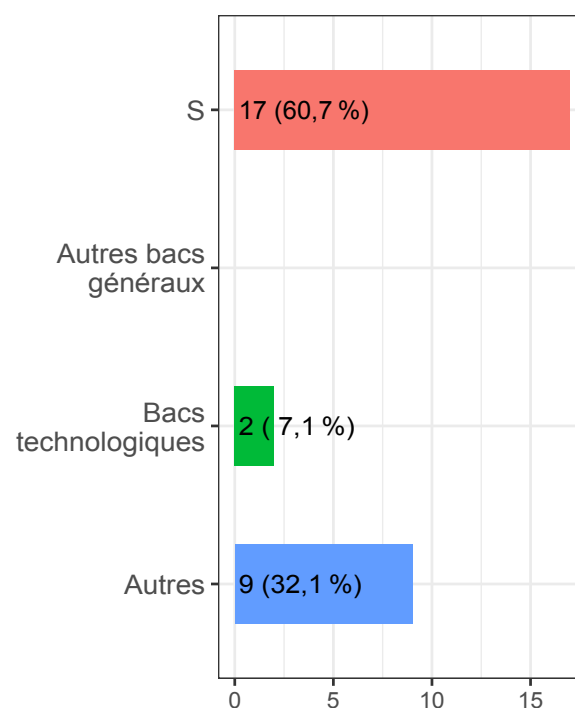
 **7**
Femmes (25%)

 **21**
Hommes (75%)

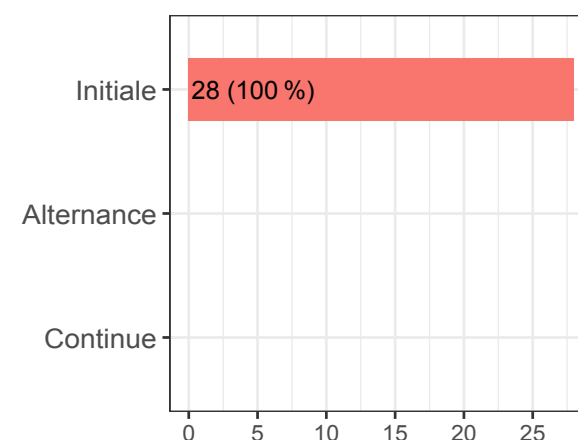
Nationalité

 **12**
Etrangère (42,9%)

Série de bac



Régime d'inscription



Bourse

 **35,7**
Taux de boursiers

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

Poursuite d'études



25

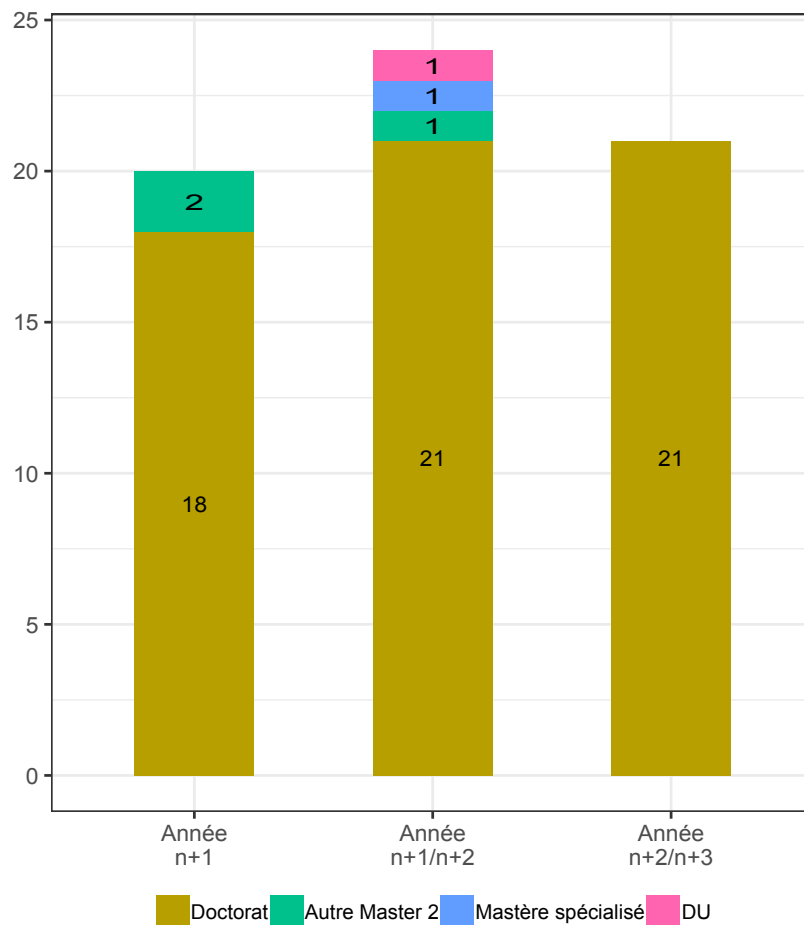
Poursuite d'études (89,3%)



21

Poursuite d'études en doctorat (75%)

Poursuite d'études par année



Formations suivies par année

- o
 - DOC. U. INGEN. PLASMAS (2)
 - 1ere année doctorat à l'Université de La Réunion
 - Doctorant a l'universite Roma Tre en Aeroacoustique des jets
 - Doctorat
 - Doctorat à l'université de Guyane
 - ...

- Année n+1/n+2
 - DOC. U. INGEN. PLASMAS (2)
 - Doctorat (2)
 - 2eme année doctorat à l'Université de La Réunion
 - Adduction Eau potanle
 - Caracterisation des tricots en NiTi et l'application dans le domaine des orthèses souples
 - ...

- Année n+2/n+3
 - DOC. U. INGEN. PLASMAS (2)
 - Doctorat (2)
 - 3ème année doctorat à l'Université de La Réunion
 - Caracterisation des tricots en NiTi et l'application dans le domaine des orthèses souples
 - Doctorant a l'universite Roma Tre en Aeroacoustique des jets
 - ...

Situation professionnelle

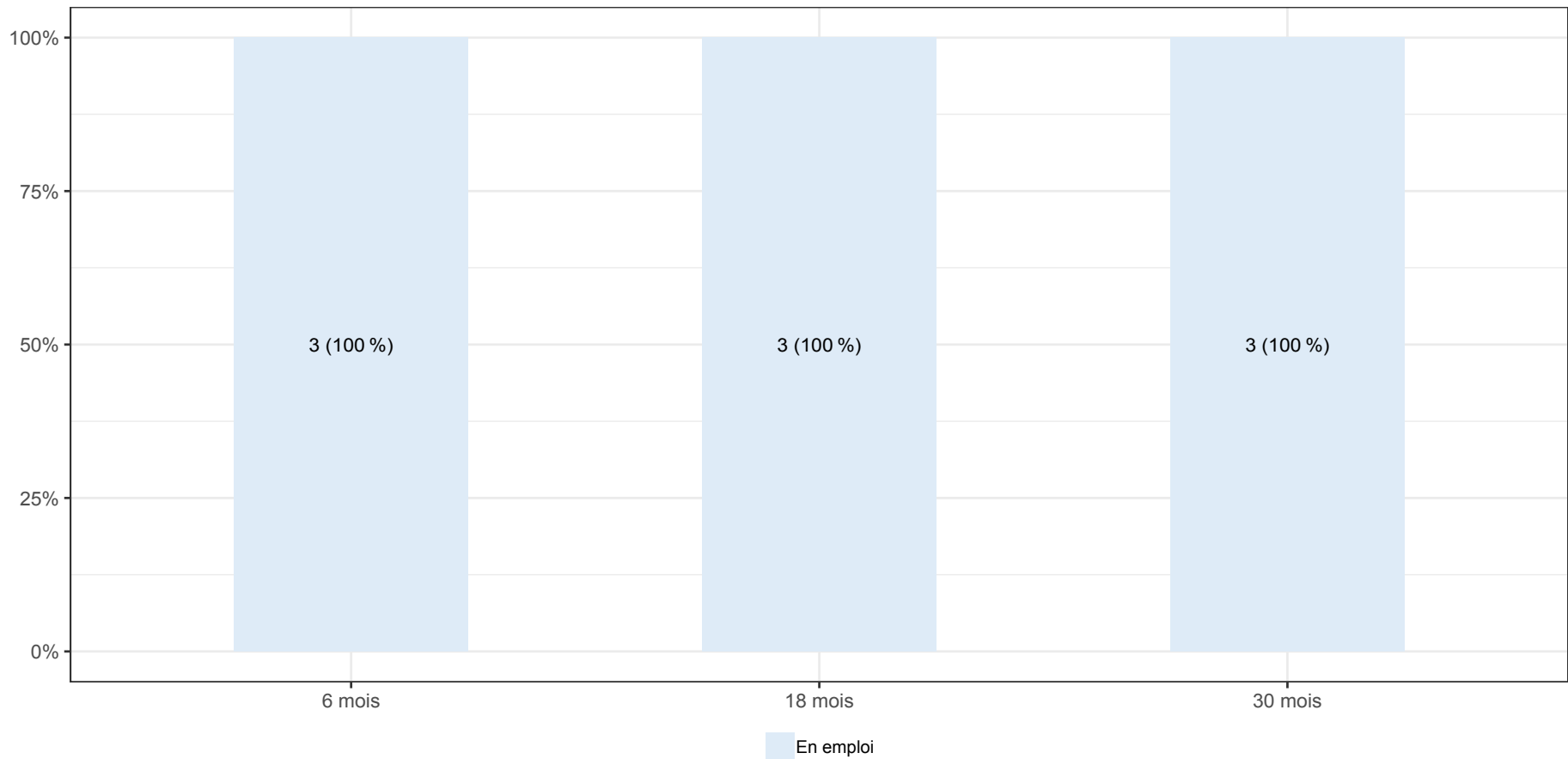


3

Diplômés en situation potentielle d'emploi (10,7%)

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 Master. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études.

Situation professionnelle à 6, 18 et 30 mois



Premier Emploi



1

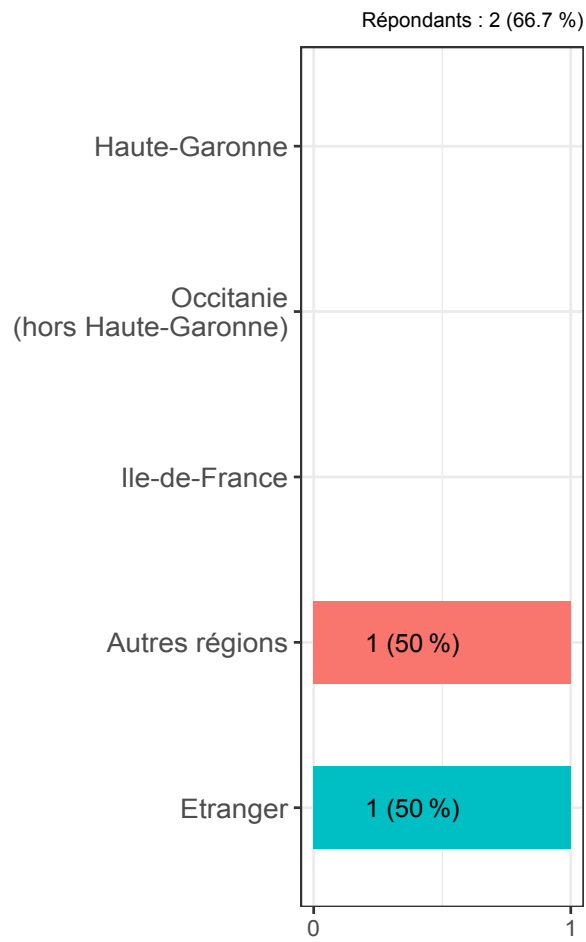
Durée médiane de recherche en mois



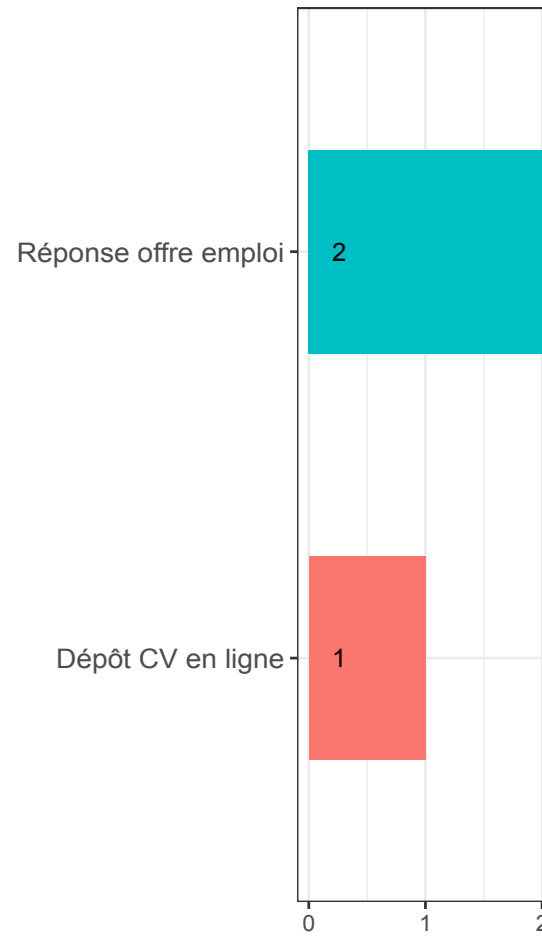
0

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (0%)

Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès

Effectif nul

Emploi à 18 mois



3

Diplômé(s) en emploi



100

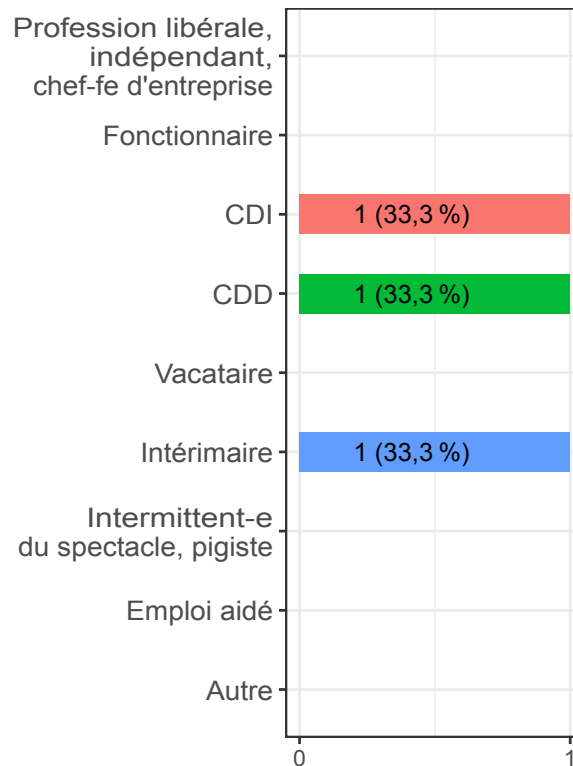
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



33,3

Taux de CDI et assimilés

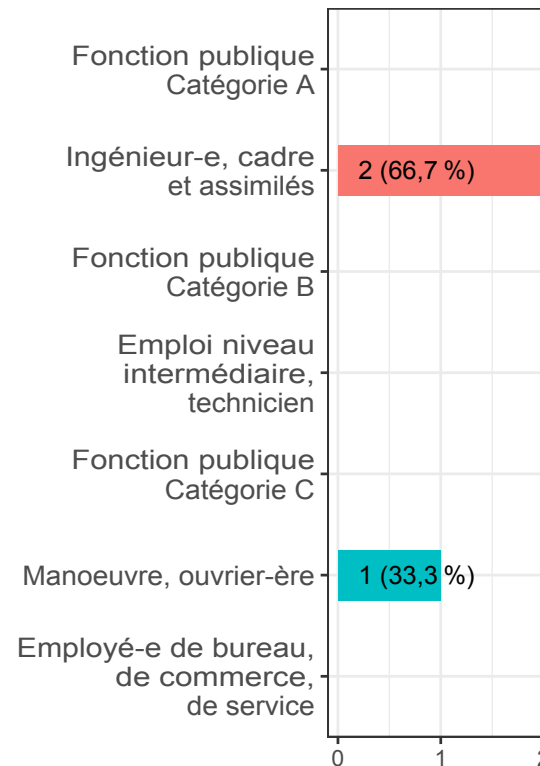


Niveau d'emploi



66,7

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100%

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 200

Salaire net médian²

² Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (1)



3

Diplômé(s) en emploi



100

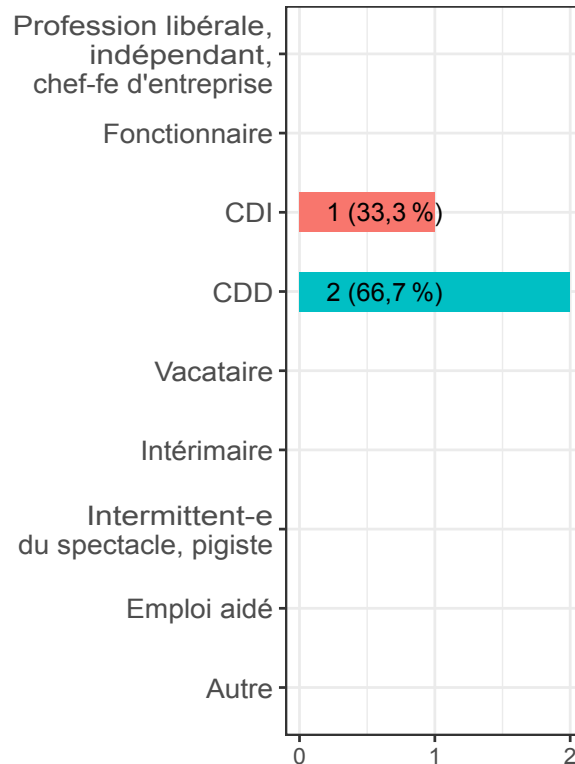
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



33,3

Taux de CDI et assimilés

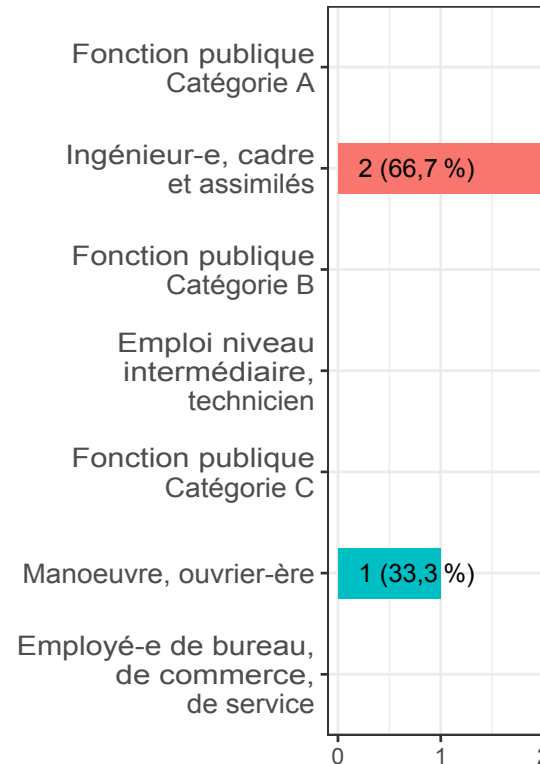


Niveau d'emploi



66,7

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100%

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



NS

Salaire net médian²

² Non significatif

¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

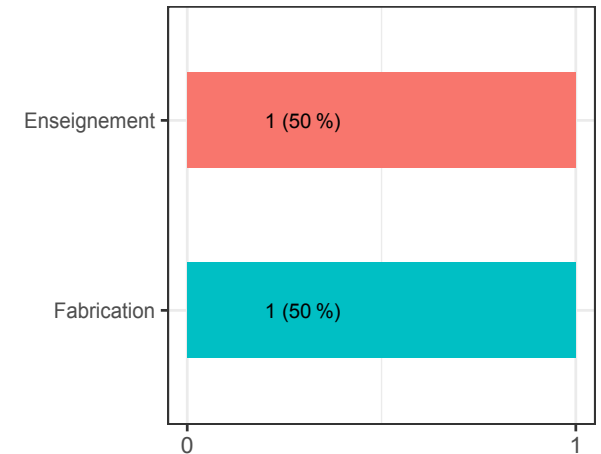
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé du poste

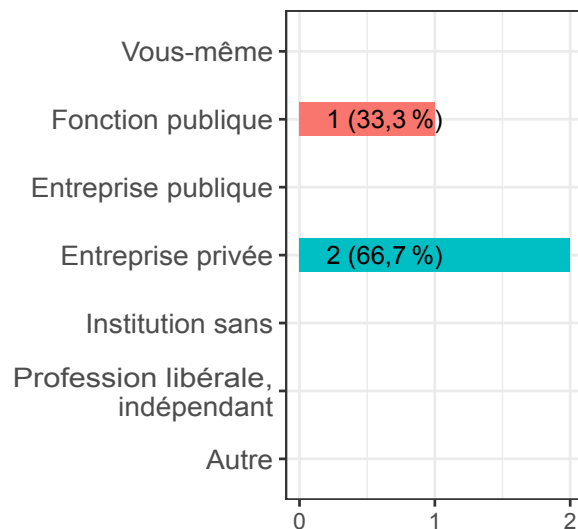
- Enseignant
- Second de cuisine, Chef de partie
- Executive Trainee

Domaine du poste

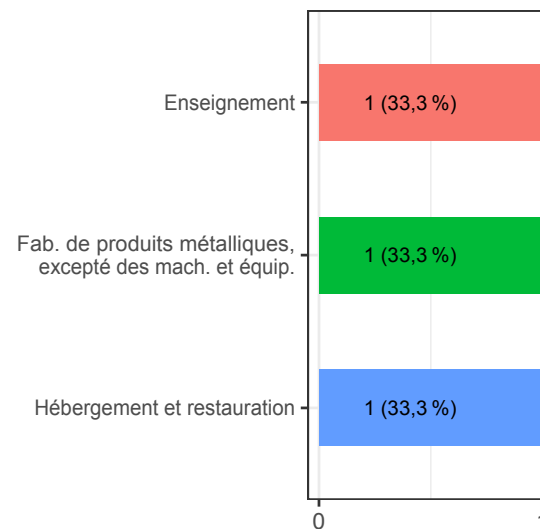
Répondants : 2 (66.7 %)



Type d'employeur

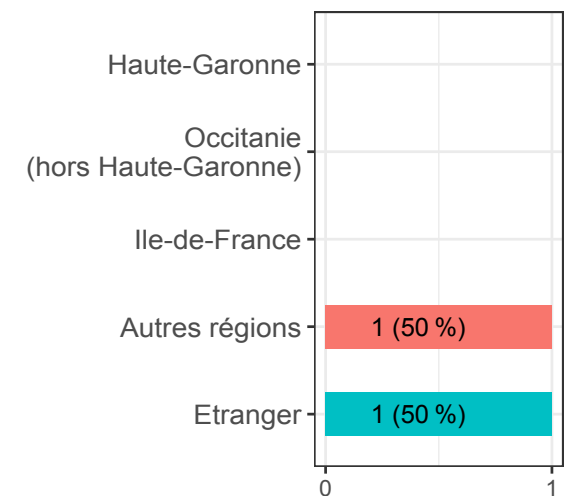


Secteur d'activité



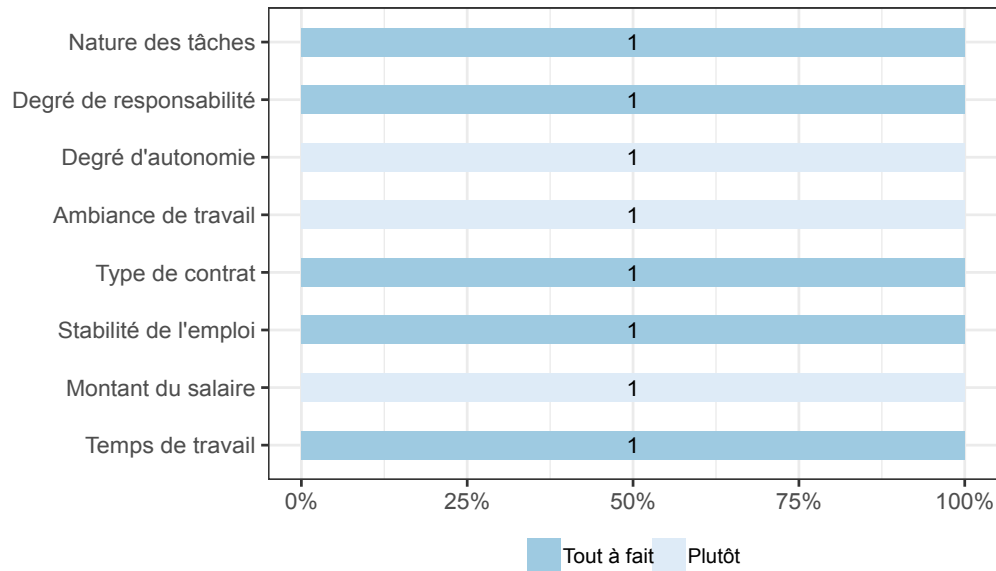
Localisation

Répondants : 2 (66.7 %)

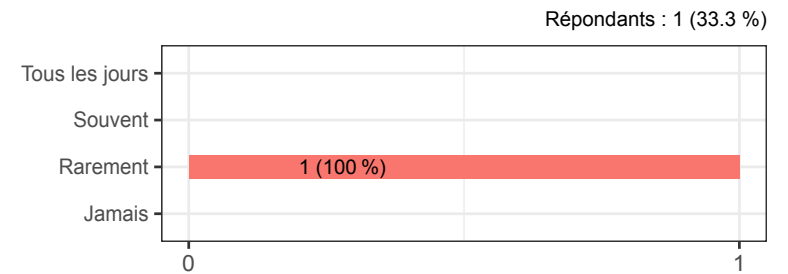


Emploi à 30 mois (3)

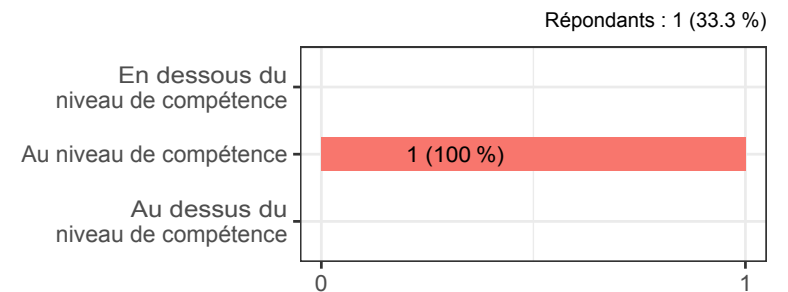
Satisfaction face à l'emploi



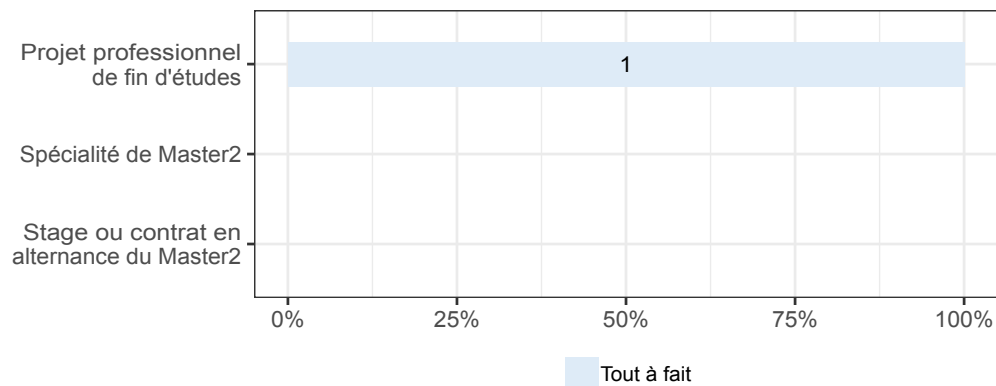
Usage des compétences acquises en Master2



Niveau d'employabilité ressenti



Adéquation de l'emploi avec la formation



Niveau de diplôme ressenti

