



Le devenir des diplômé-e-s de LP Métrologie et Qualité de la Mesure *Promotion 2014-15*


Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante


11 juin 2018

Taux de réponse et profil des répondants

 26
Diplômés


 21
Répondants

 80,8
Taux de réponse


 21
Répondants de l'analyse¹

Sexe

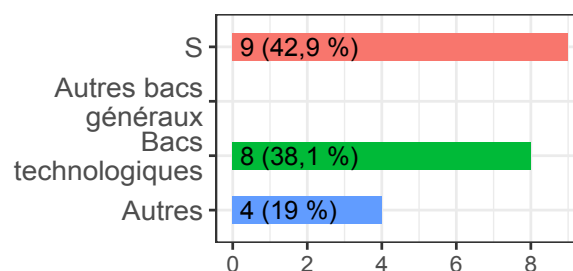
 6
Femmes (28,6 %)

 15
Hommes (71,4 %)

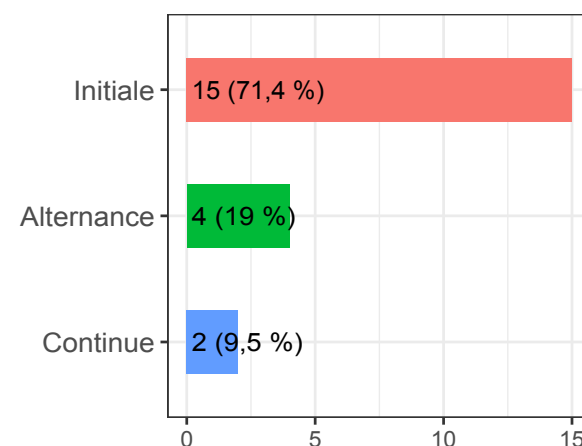
Nationalité

 3
Etrangère (14,3 %)

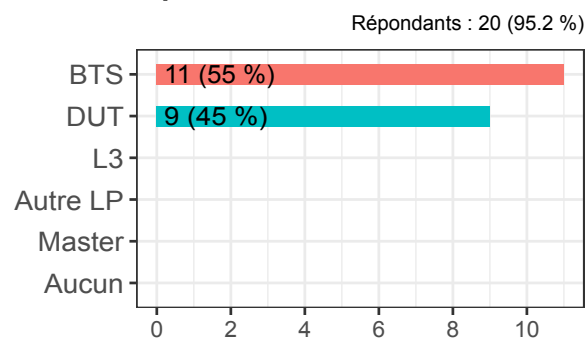
Série de bac



Régime d'inscription



Diplôme d'accès



Bourse

 33,3
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



4

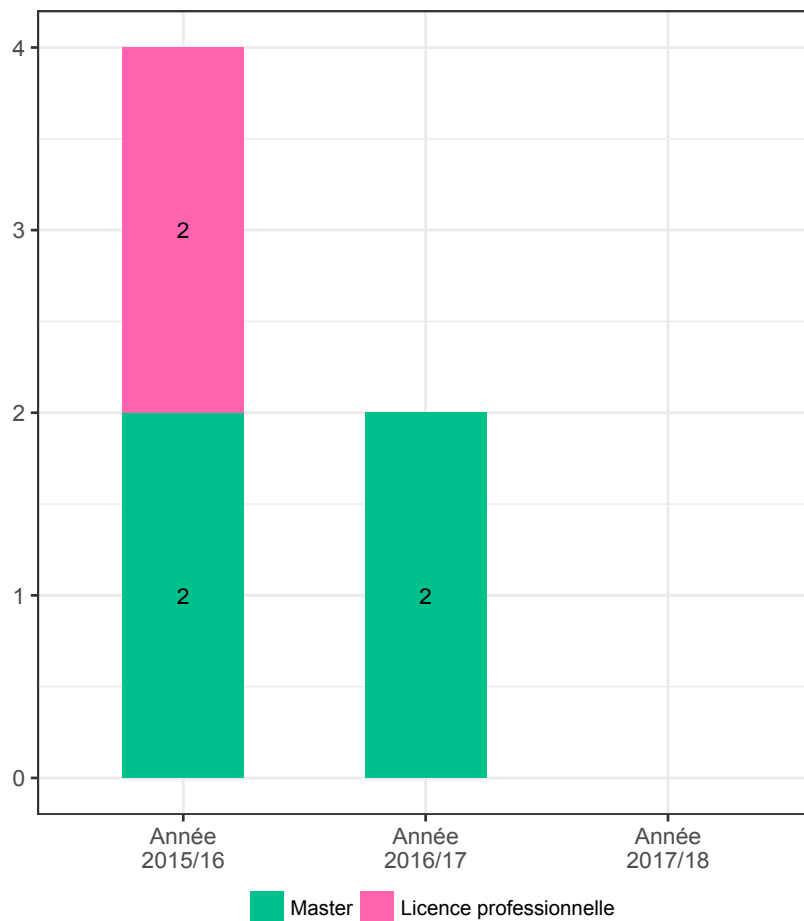
Poursuite d'études (19 %)



0

Poursuite d'études en doctorat (0 %)

Poursuite d'études par année



Formations suivies par année

- Année 2015/16
- Instrumentation controle et management des systèmes
 - LP Management de la Qualité du Service
 - Master management gestion des administrations option qualité sécurité environnement
 - Qualité controle métrologie

- Année 2016/17
- Instrumentation controle et management des systèmes
 - Master management gestion des administrations option qualité sécurité environnement

Année 2017/18

Situation professionnelle

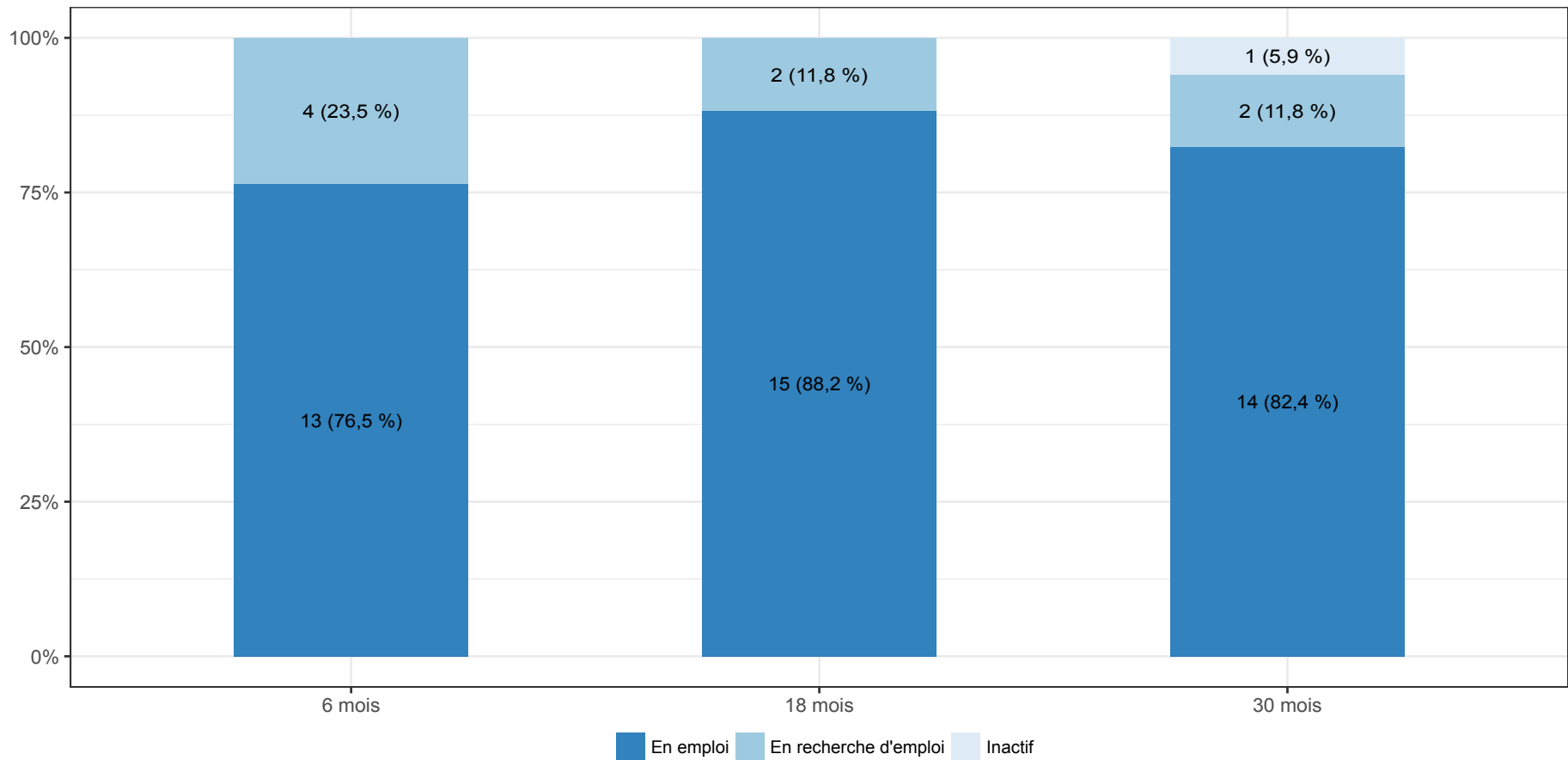


17

Diplômés en situation potentielle d'emploi (81 %)

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

Situation professionnelle à 6, 18 et 30 mois



Premier Emploi



0

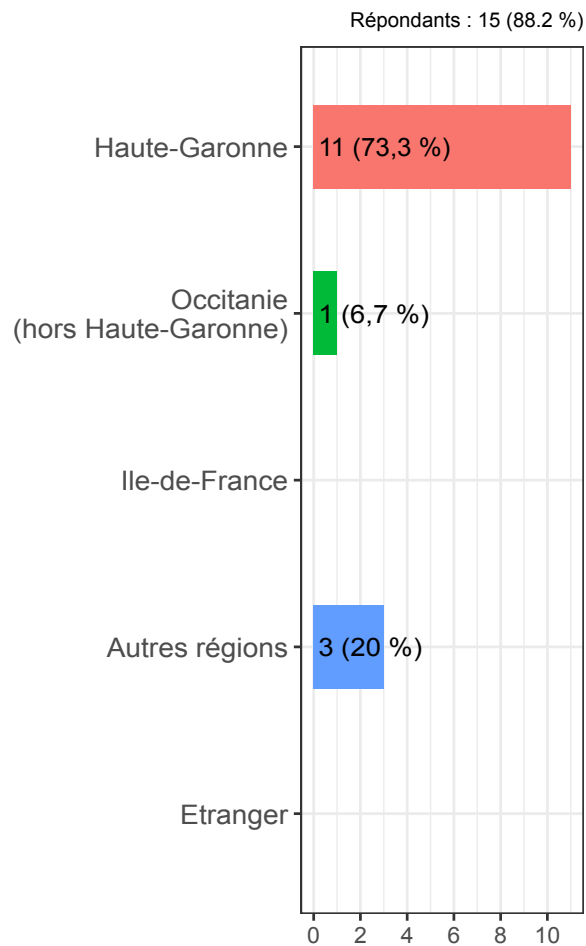
Durée médiane de recherche en mois



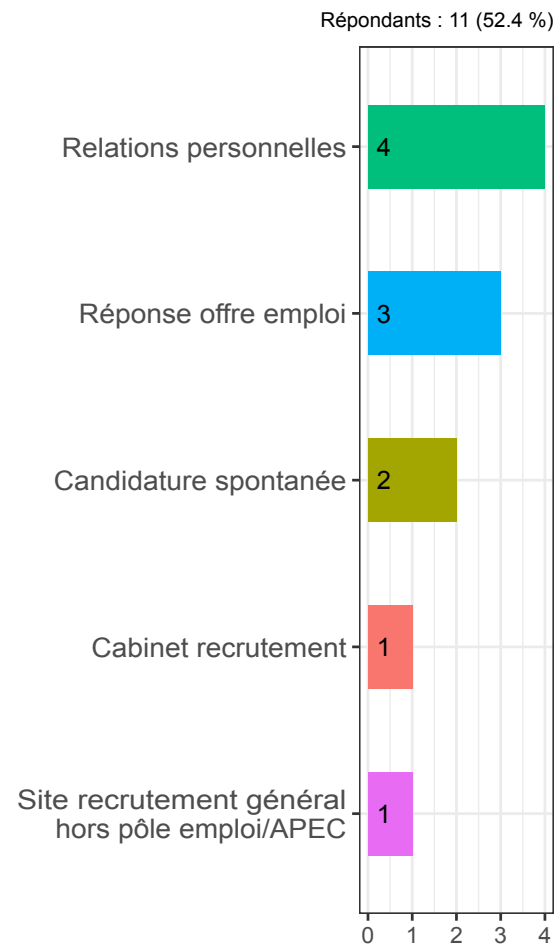
0

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

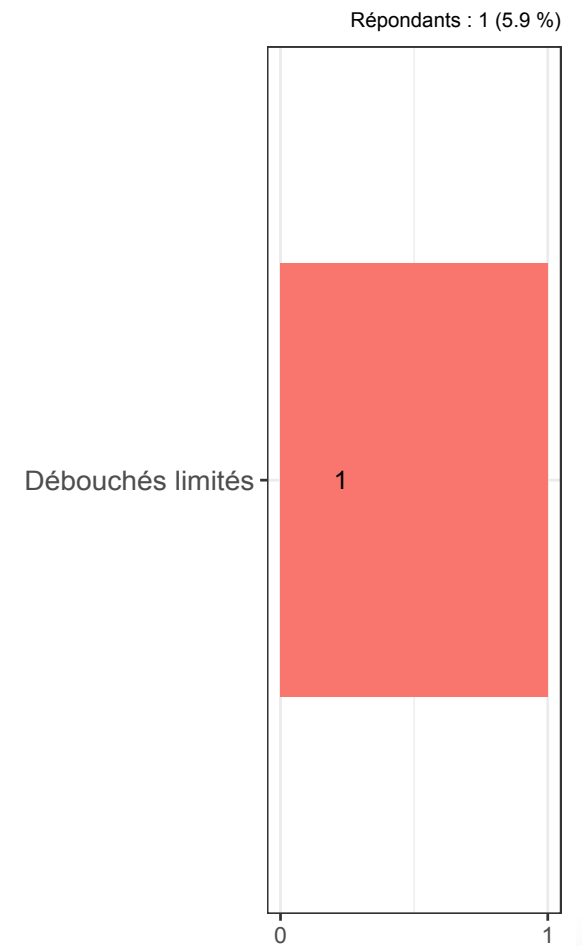
Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès



Emploi à 18 mois



15

Diplômé(s) en emploi



88,2

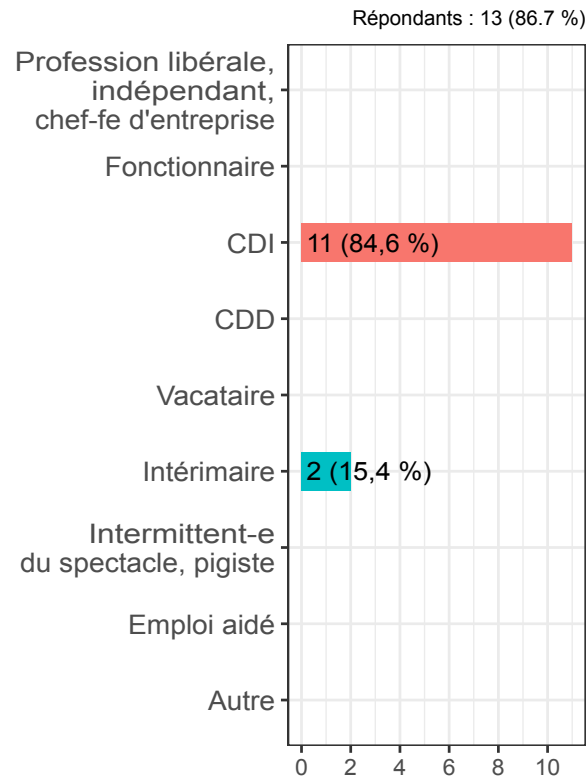
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



84,6

Taux de CDI et assimilés

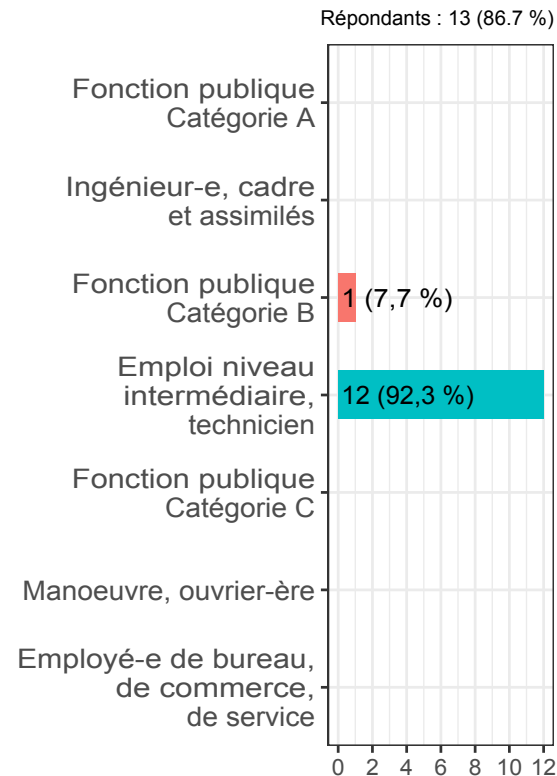


Niveau d'emploi



0

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 571

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)



14

Diplômé(s) en emploi



87,5

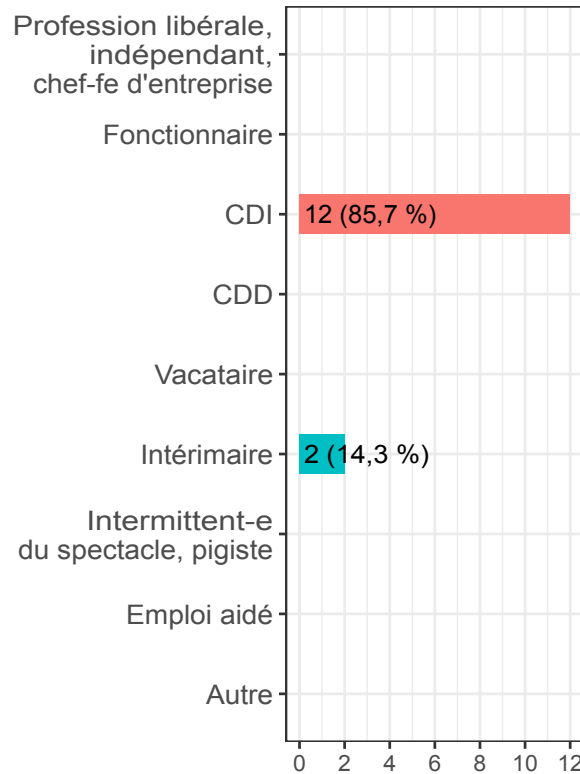
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



85,7 %

Taux de CDI et assimilés

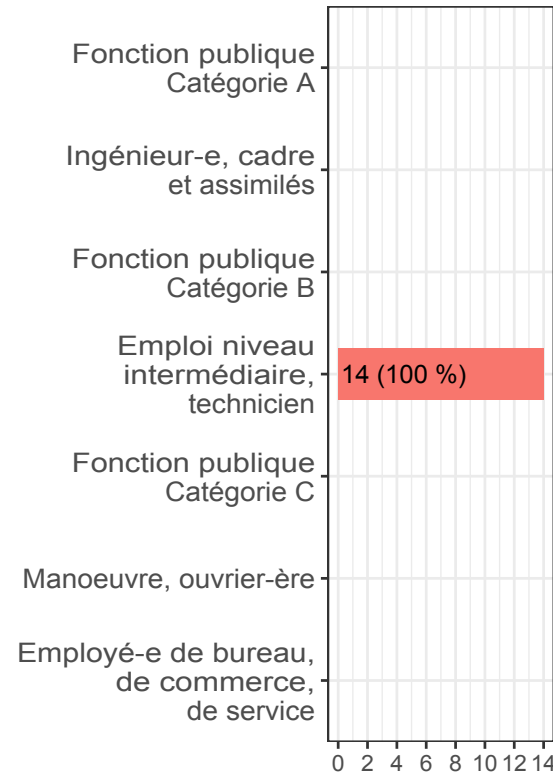


Niveau d'emploi



0 %

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 542,5

Salaire net médian²

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

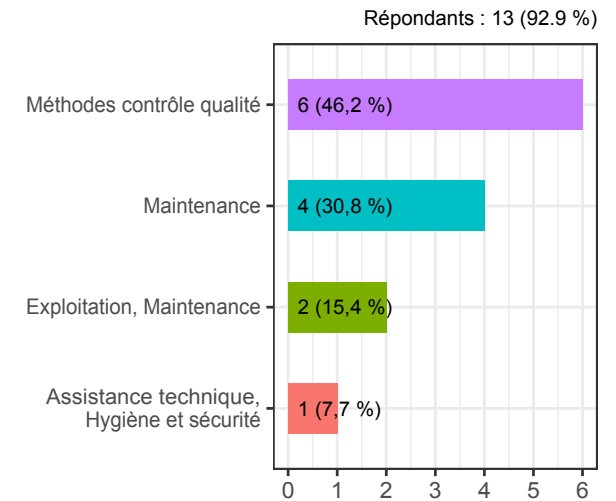
¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (2)

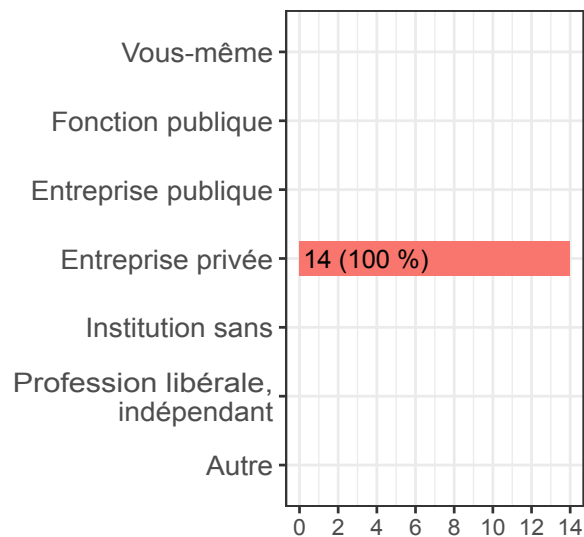
Intitulé du poste

- Technicien métrologue (2)
- Contrôleur
- Technicien pesage
- Technicien métrologue site
- Technicien qualite
- Technicien intervention sur site
- Technicien calibration
- Technicien de pesage
- Technicien qualité métrologie
- Technicienne geometre topographe
- Technicien métrologue cofrac
- Contrôleur dimensionnel
- Technicien métrologie/qualité

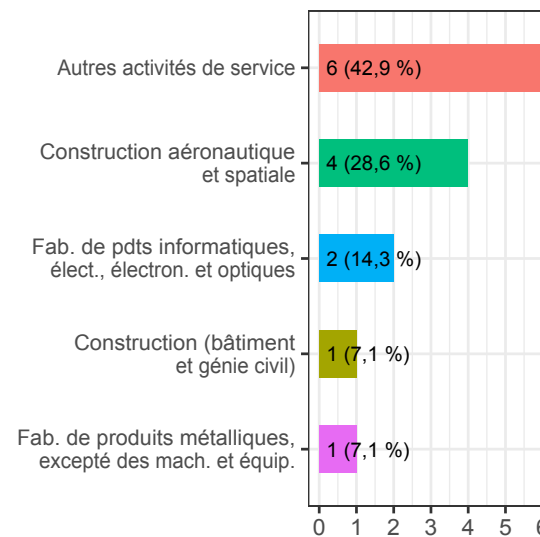
Domaine du poste



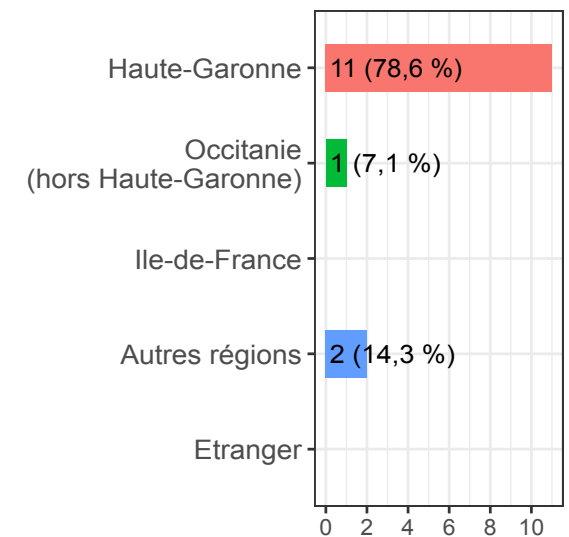
Type d'employeur



Secteur d'activité

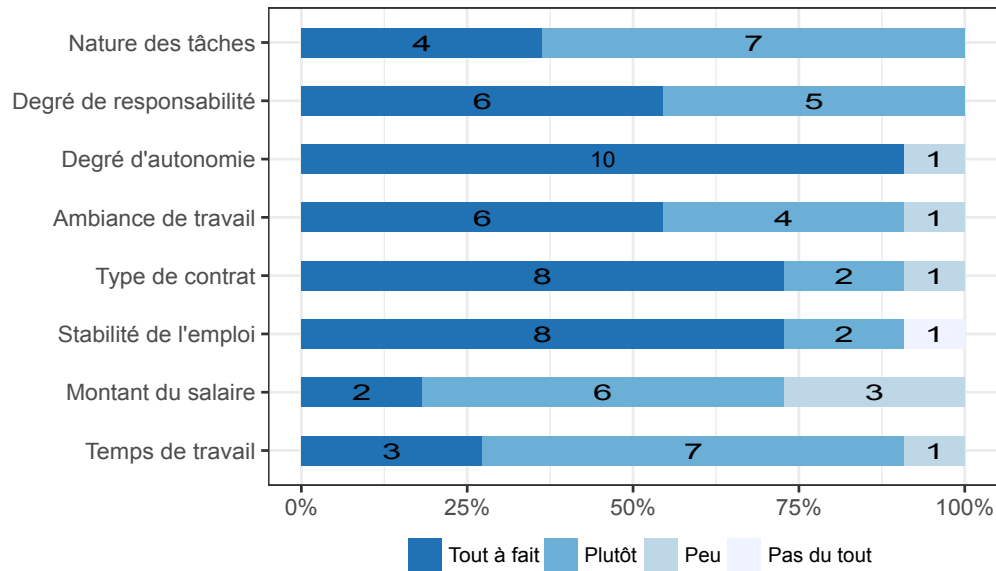


Localisation

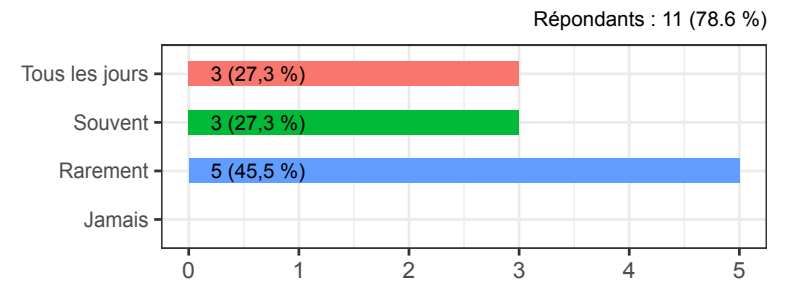


Emploi à 30 mois (3)

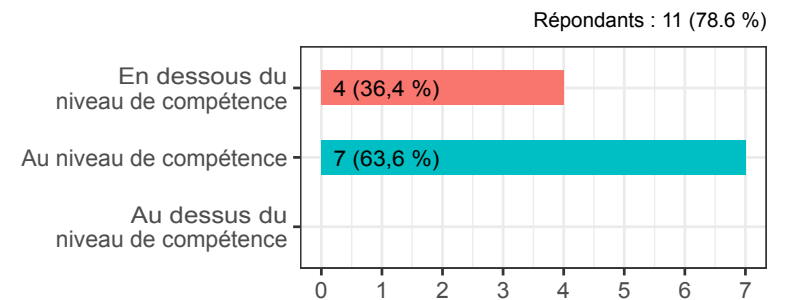
Satisfaction face à l'emploi



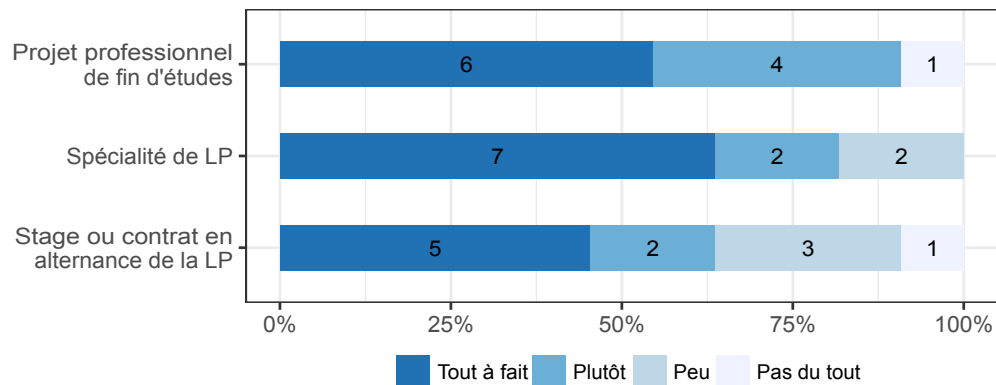
Usage des compétences acquises en LP



Niveau d'employabilité ressenti



Adéquation de l'emploi avec la formation



Niveau de diplôme ressenti

