

Le devenir des diplômé-e-s de LP Conception et Production de Systèmes Électroniques *Promotion 2014-15*

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante

11 juin 2018

Taux de réponse et profil des répondants

 14
Diplômés


 9
Répondants

 64,3
Taux de réponse


 9
Répondants de l'analyse¹

Sexe

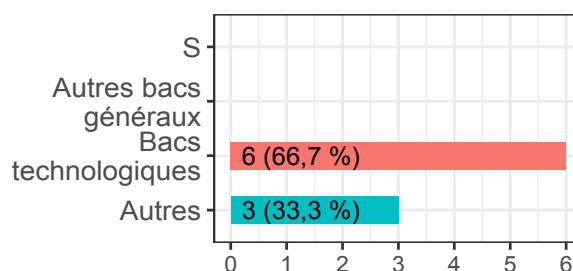
 2
Femmes (22,2 %)

 7
Hommes (77,8 %)

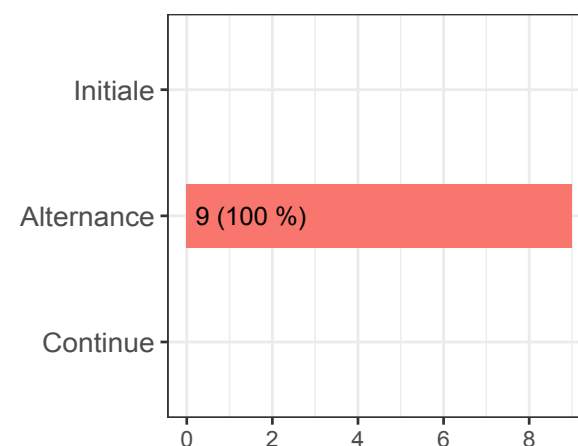
Nationalité

 0
Etrangère (0 %)

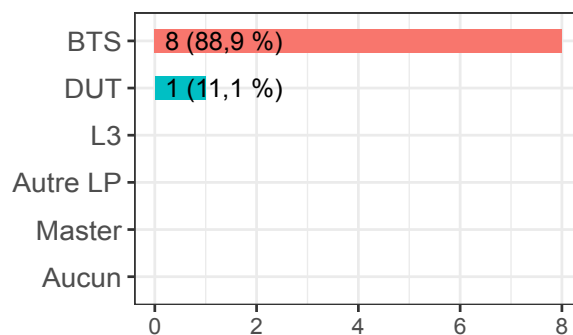
Série de bac




Régime d'inscription



Diplôme d'accès



Bourse

 0
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



1

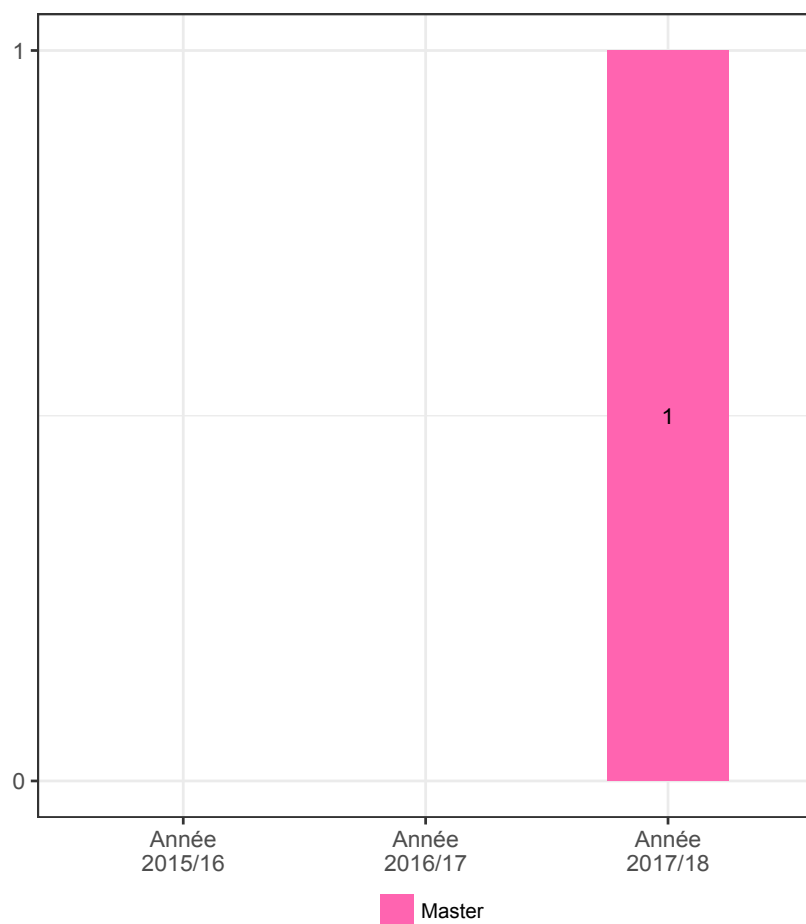
Poursuite d'études (11,1 %)



0

Poursuite d'études en doctorat (0 %)

Poursuite d'études par année



Formations suivies par année

Année
2015/16

Année
2016/17

Année
2017/18

- Formation généraliste en école d'ingénieur

Situation professionnelle

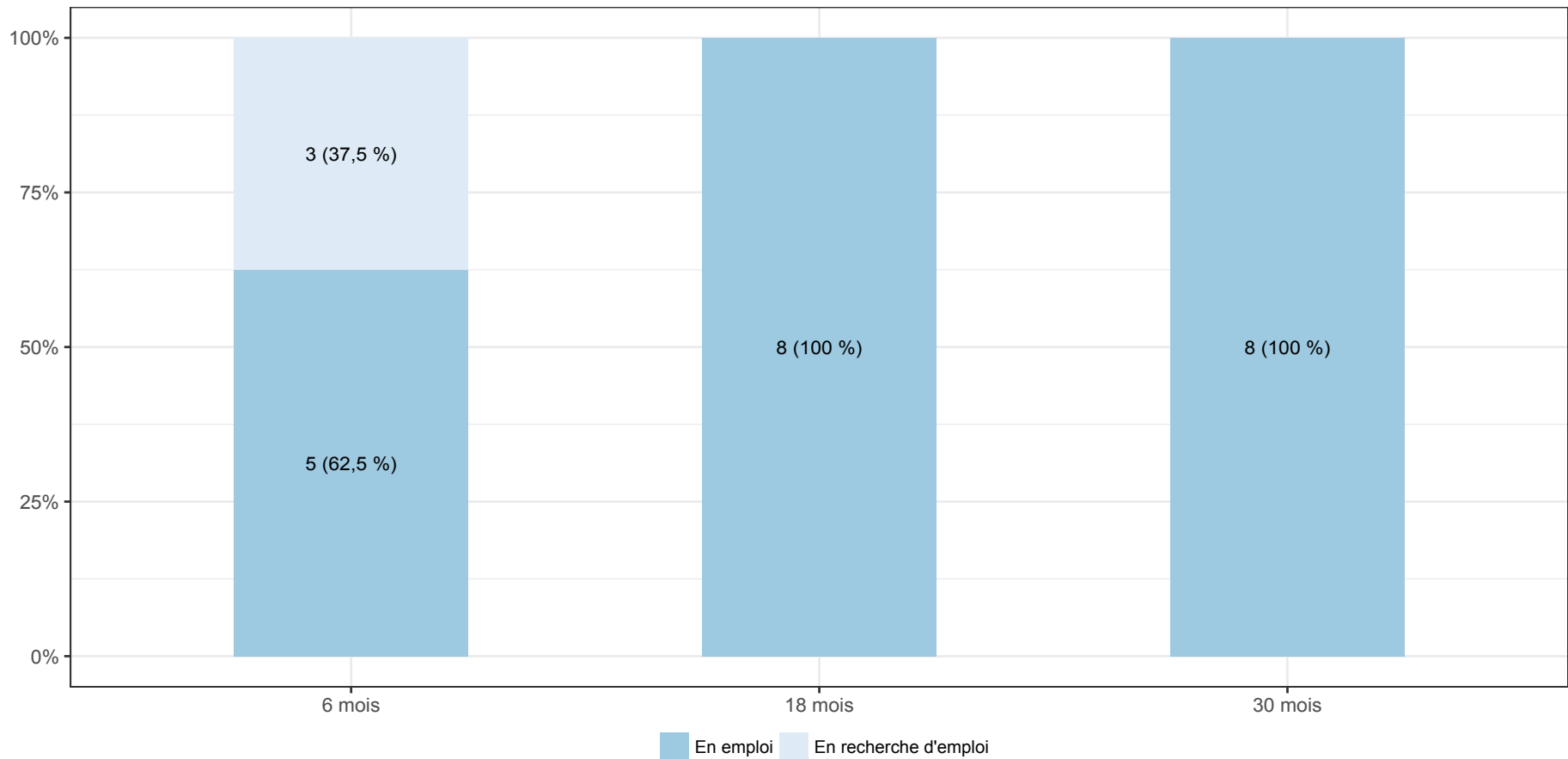


8

Diplômés en situation potentielle d'emploi (88,9 %)

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



1

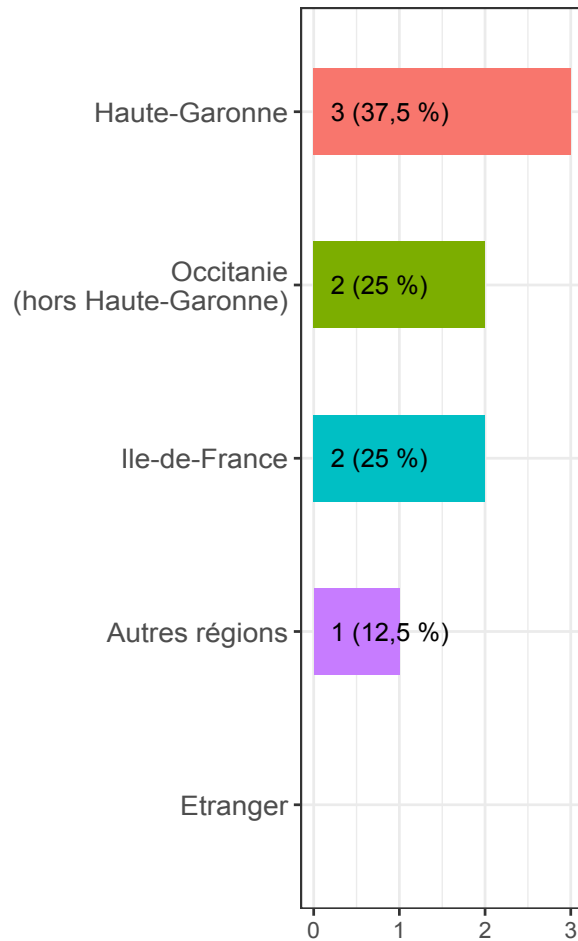
Durée médiane de recherche en mois



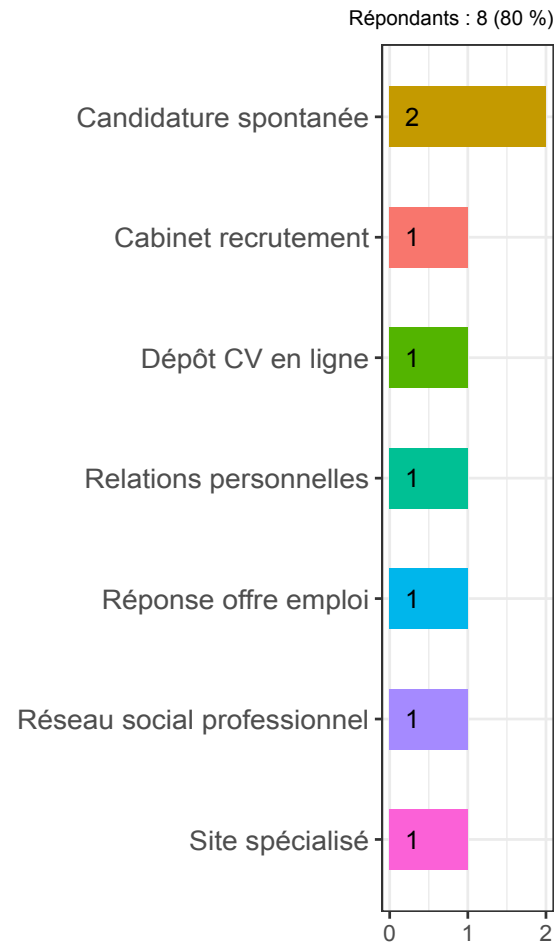
0

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

Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès

Effectif nul

Emploi à 18 mois



8

Diplômé(s) en emploi



100

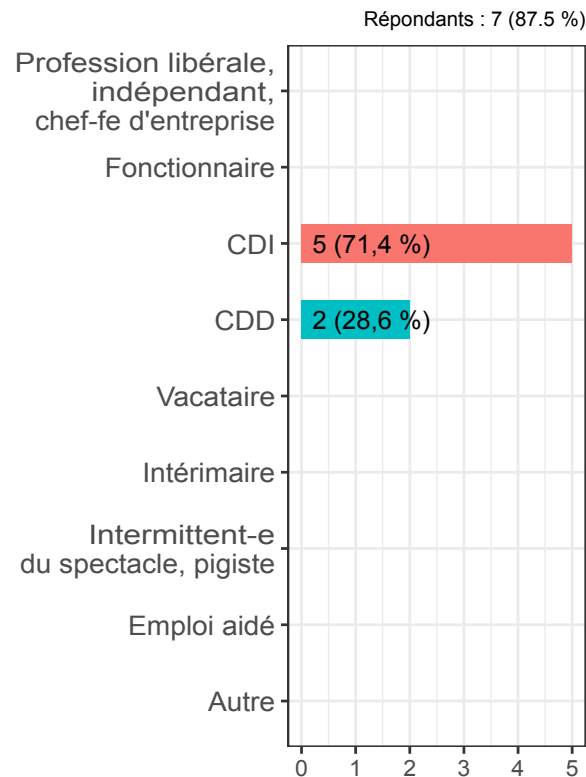
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



71,4

Taux de CDI et assimilés

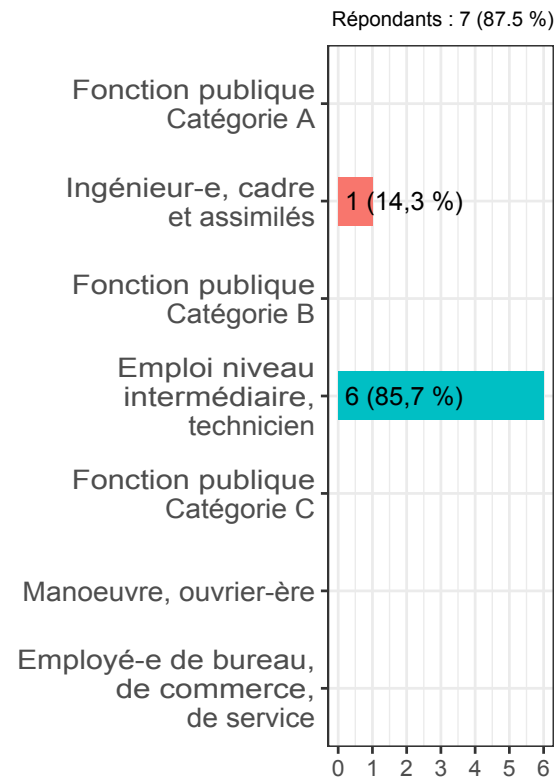


Niveau d'emploi



14,3

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 600

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)



8

Diplômé(s) en emploi



100

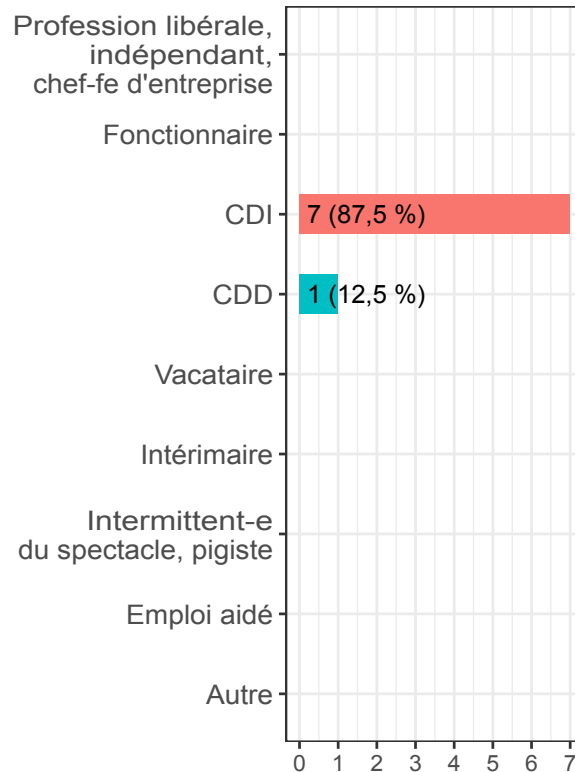
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



87,5 %

Taux de CDI et assimilés

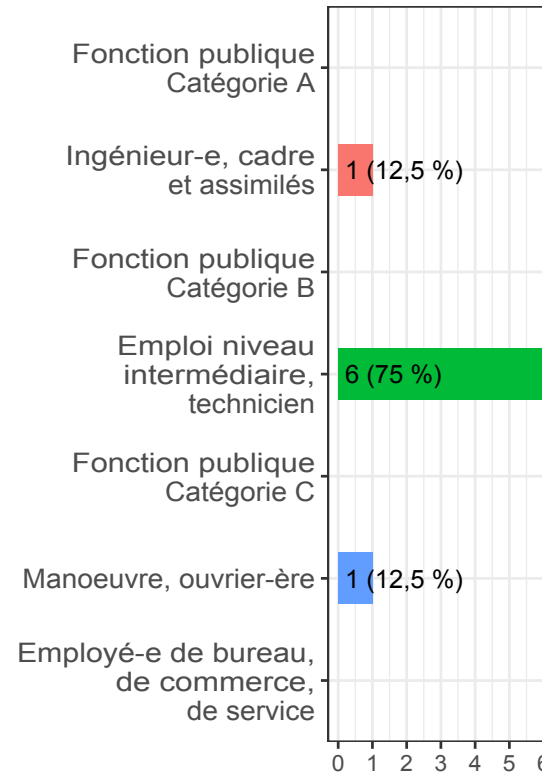


Niveau d'emploi



12,5 %

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 600

Salaire net médian²

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

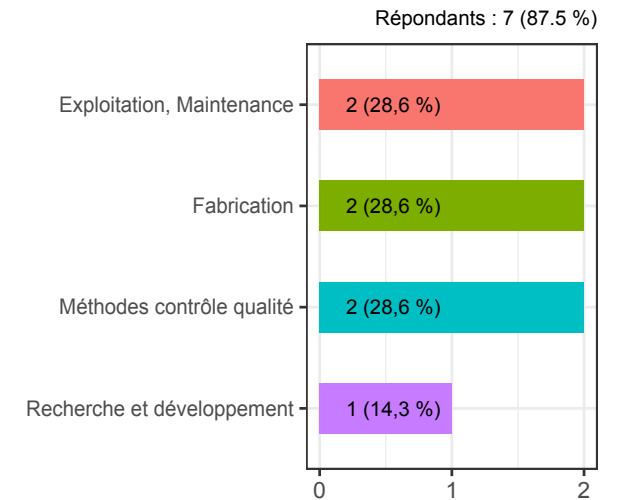
¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (2)

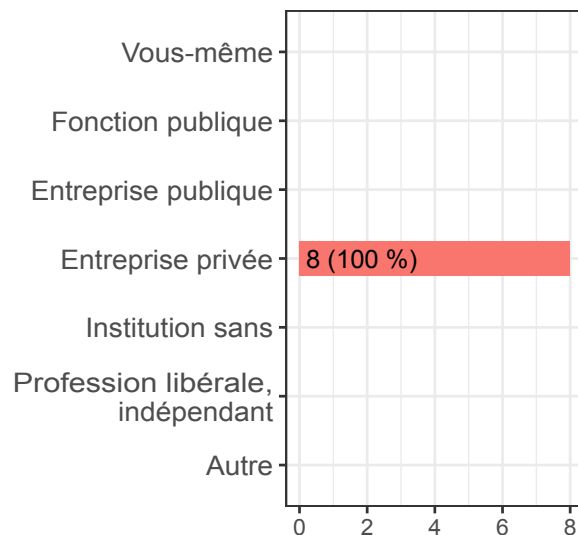
Intitulé du poste

- Technicien de production
- Technicien testeur en électronique
- Technicien électronique
- Technicien
- Chef de projet technique
- Opérateur machine
- Technicien en électronique

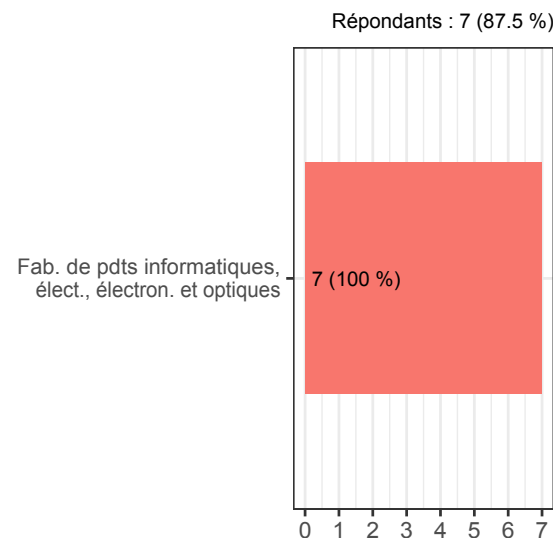
Domaine du poste



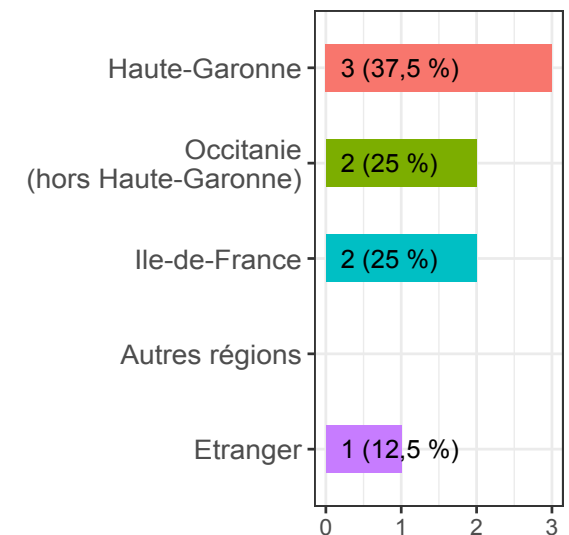
Type d'employeur



Secteur d'activité

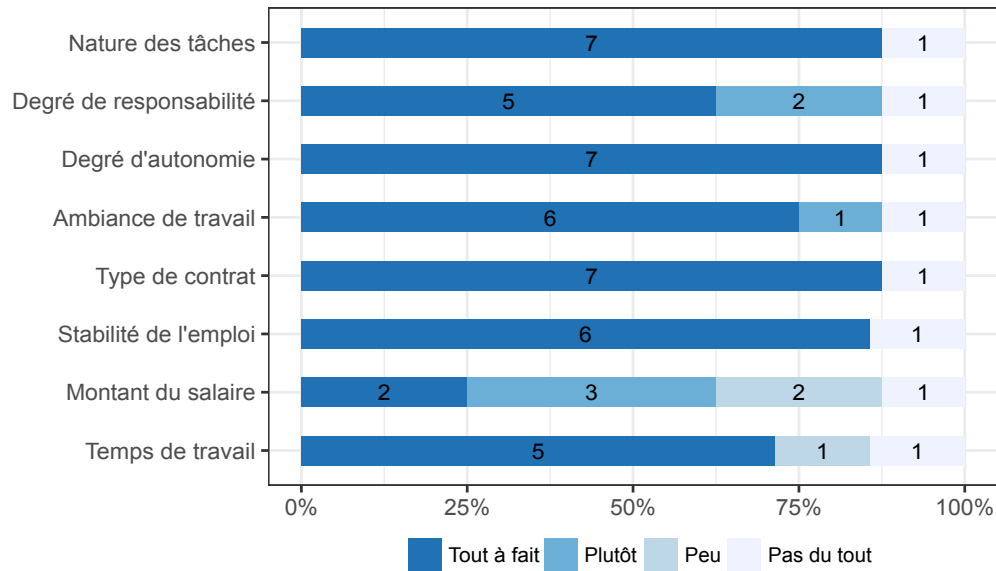


Localisation

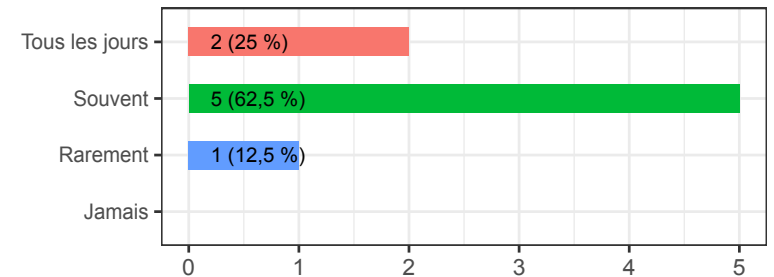


Emploi à 30 mois (3)

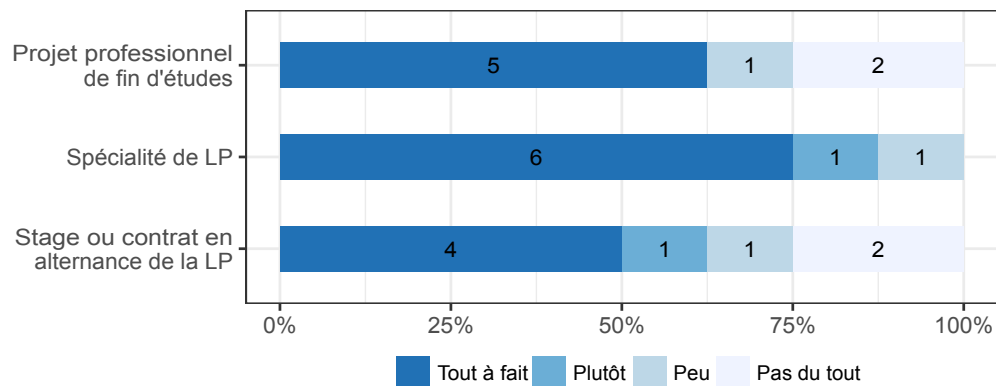
Satisfaction face à l'emploi



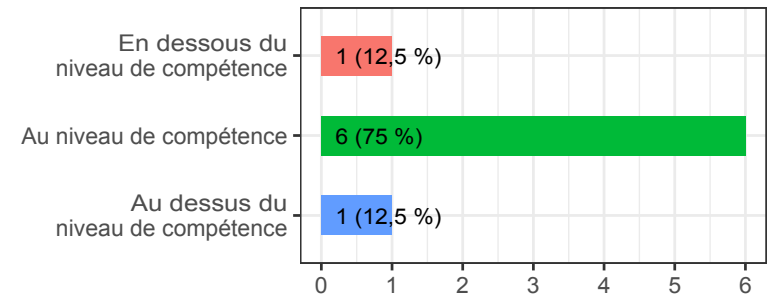
Usage des compétences acquises en LP



Adéquation de l'emploi avec la formation



Niveau d'employabilité ressenti



Niveau de diplôme ressenti

