



Le devenir des diplômé-e-s de la LP Développement et qualité des logiciels *Promotion 2014*

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante
25 août 2017

Taux de réponse et profil des répondants

 **18**
Diplômés

 **15**
Répondants

 **83,3**
Taux de réponse

 **15**
Répondants de l'analyse¹

Sexe

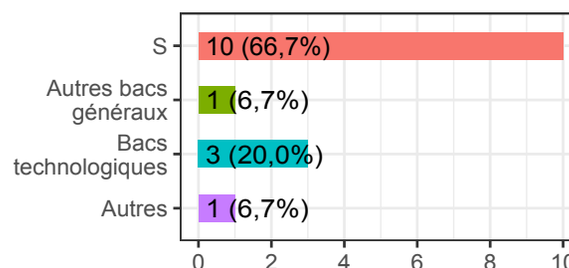
 **2**
Femmes (13,3 %)

 **13**
Hommes (86,7 %)

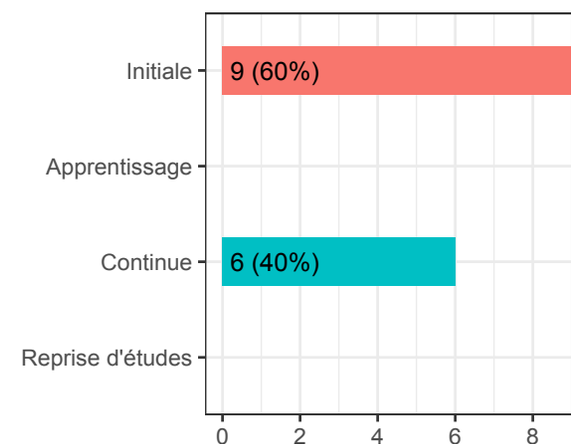
Nationalité

 **0**
Étrangère (0 %)

Série de bac

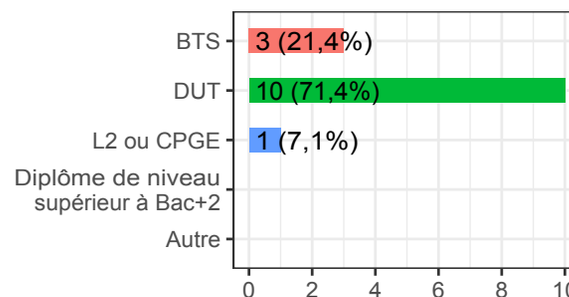


Régime d'inscription



Diplôme d'accès

Répondants : 14 (93,3 %)



Bourse

 **33,3**
Taux de boursiers

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

Poursuite d'études



5

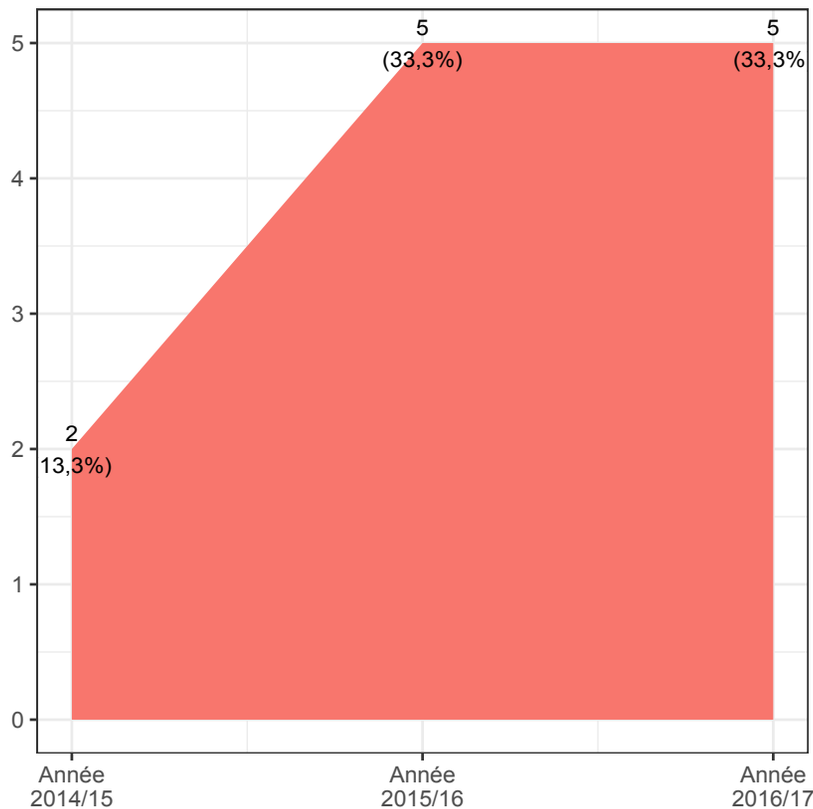
Diplômé(s) en poursuite d'études



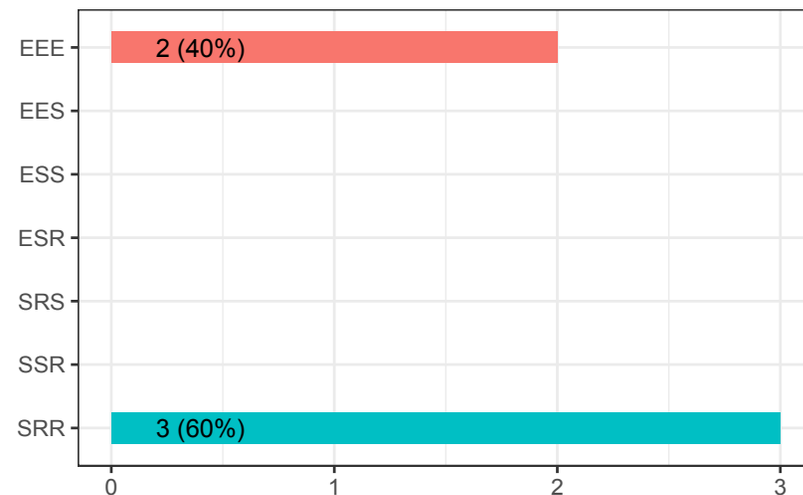
33,3

Taux de poursuite d'études

Poursuite d'études par année



Parcours



Parcours des diplômés lors des trois années d'études suivant l'obtention de la LP.

- E signifie qu'ils étaient en Poursuite d'études
- R signifie qu'ils étaient en Reprise d'études
- S signifie qu'ils étaient en Situation potentielle d'emploi (qu'ils étaient sur le marché du travail)

Par exemple : ESS signifie que le diplômé était en poursuite d'études la première année suivant l'obtention de la LP, puis les deux années suivantes sur le marché du travail.

Poursuite d'études - Année n+1



2

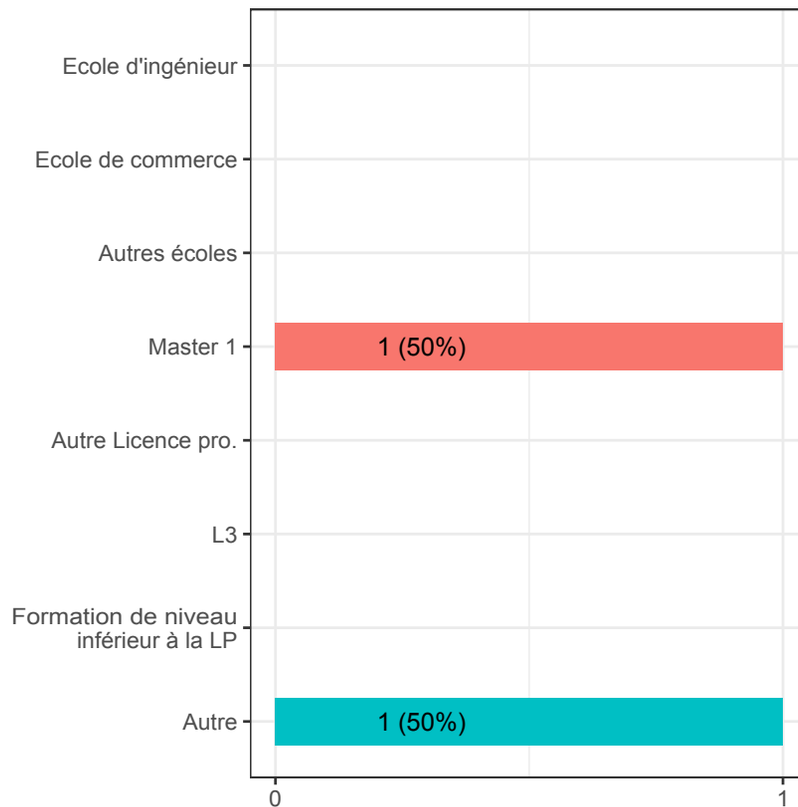
Poursuite d'études (13,3 %)



1

Poursuite d'études en alternance (50 %)

Type de formation



Formations suivies par type

- Master 1
 - Informatique collaborative en entreprise
- Autre
 - Master Création de ressources numériques

Poursuite d'études - Année n+2



5

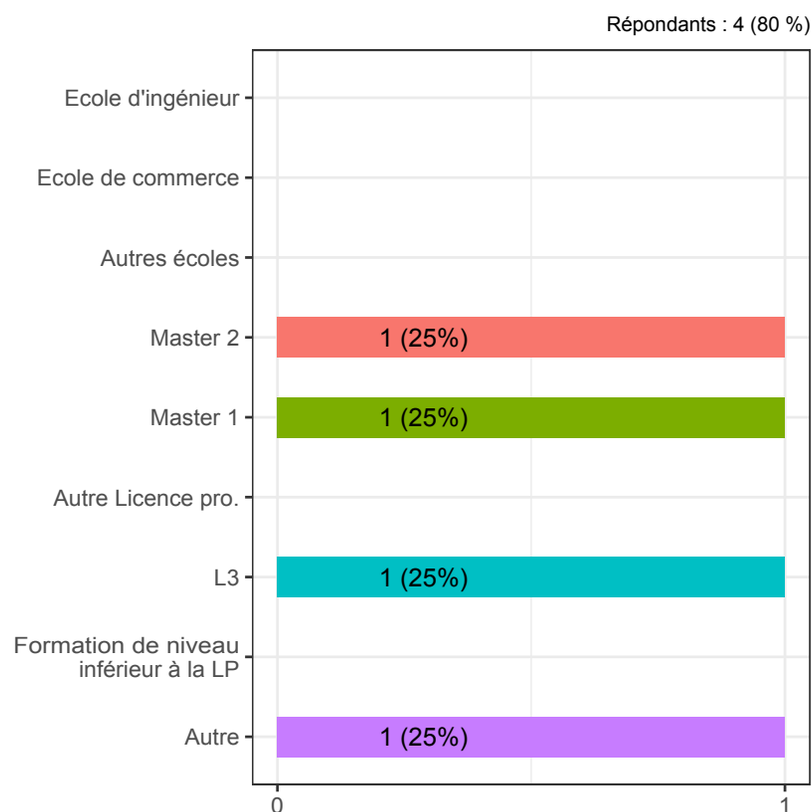
Poursuite d'études (33,3 %)



3

Poursuite d'études en alternance (60 %)

Type de formation



Formations suivies par type

Master 2

Master 1

- M1 Chef de projet - Ingénierie Logicielle

Autres formations

- Expert informatique
- Master Chef de Projets Ingénierie Informatique
- L3 MIAGE cours du soir

Poursuite d'études - Année n+3



5

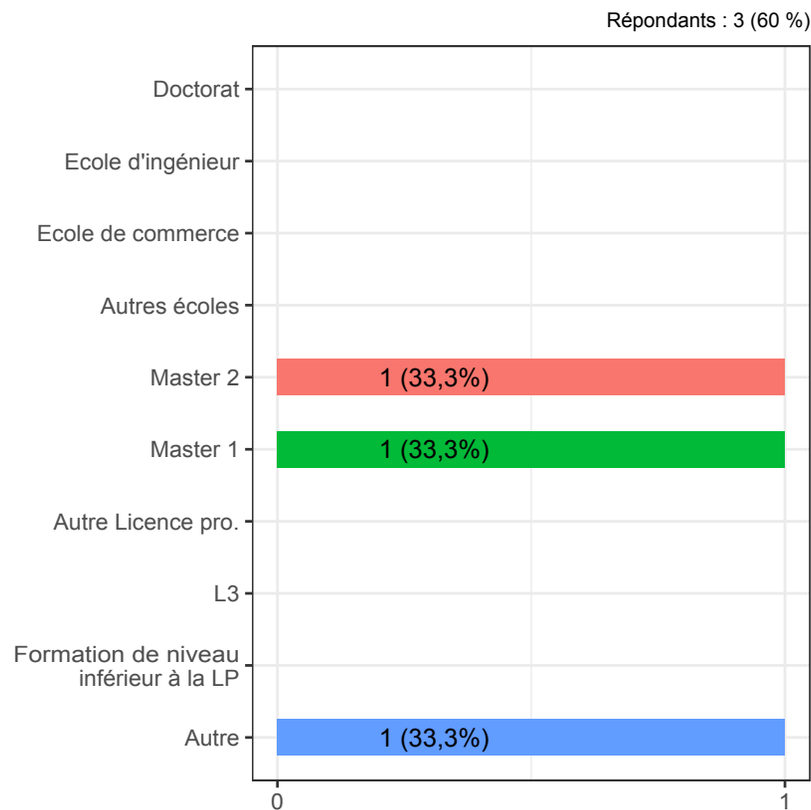
Poursuite d'études (33,3 %)



3

Poursuite d'études en alternance (60 %)

Type de formation



Formations suivies par type

Master 2

- Informatique collaborative en entreprises

Master 1

- M1 MIAGE COURS DU SOIR

Autres formations

- Expert informatique
- Master Chef de Projets Ingénierie Informatique
- M2 Chef de projet - Ingénierie Logicielle

Situation professionnelle

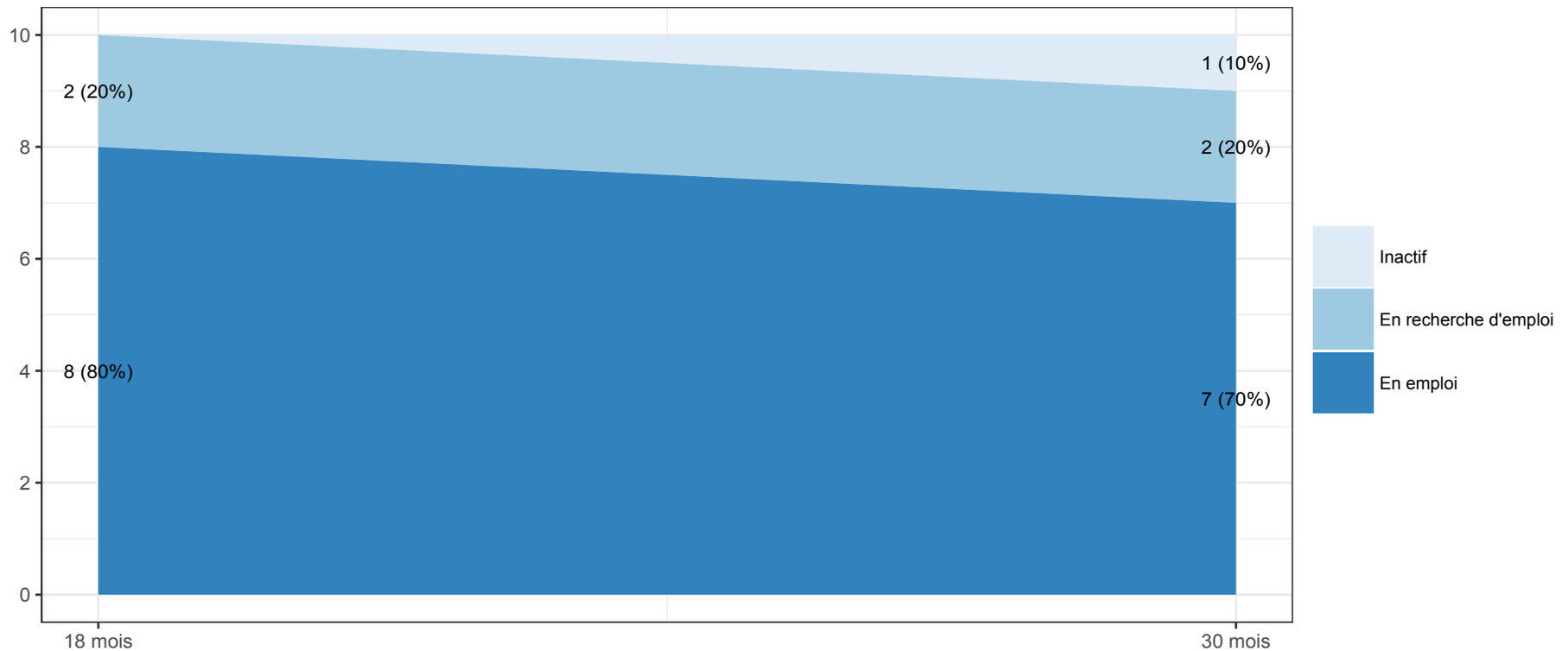


10

Diplômés en situation potentielle d'emploi (66,7 %)

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

Situation professionnelle à 18 et 30 mois



Premier Emploi



9

Diplômés ayant occupé au moins un emploi (90 %)



1,5

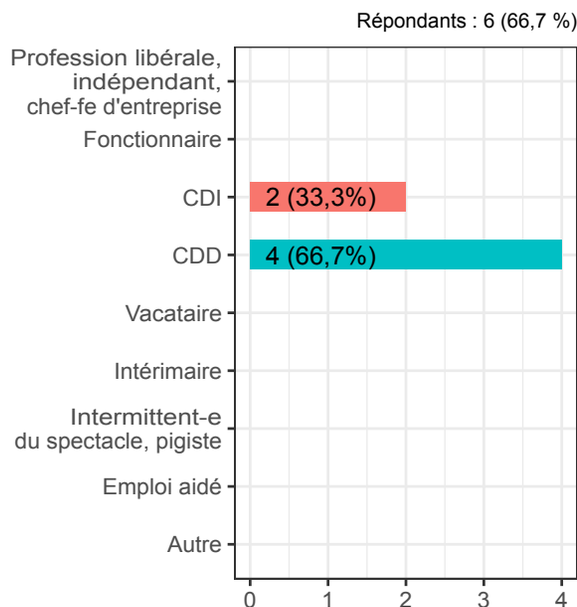
Durée médiane de recherche en mois

Type de contrat



22,2

Taux de CDI et assimilés

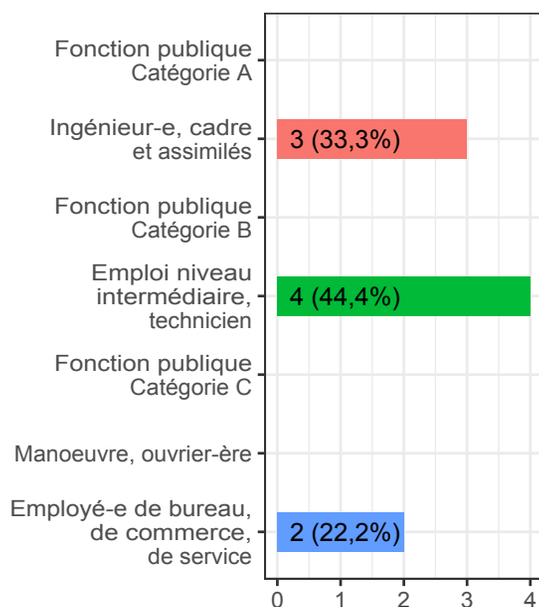


Niveau d'emploi



44,4

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

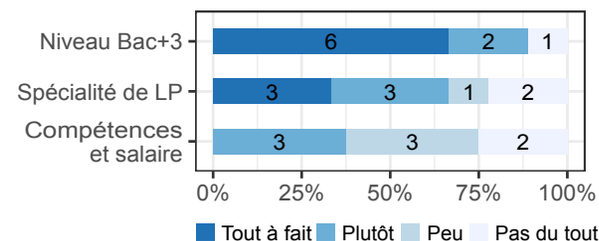
Salaire



1 392

Salaire net médian¹

Adéquation emploi-formation



¹ Primes incluses et pour un emploi à temps plein

Emploi à 18 mois



8

Diplômé(s) en emploi



80

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



62,5

Taux de CDI et assimilés

Niveau d'emploi



50

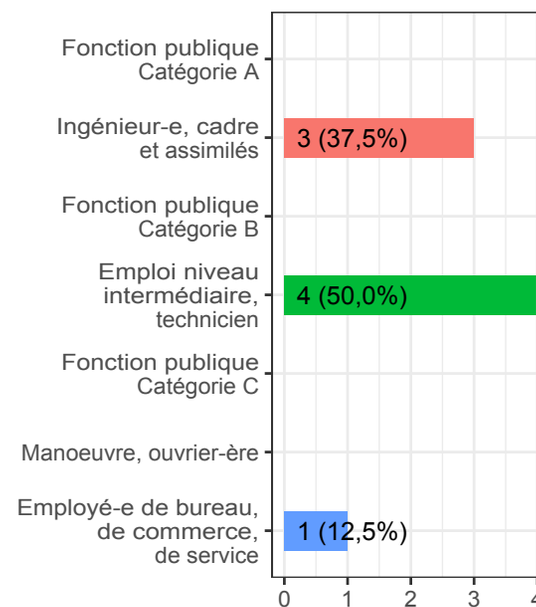
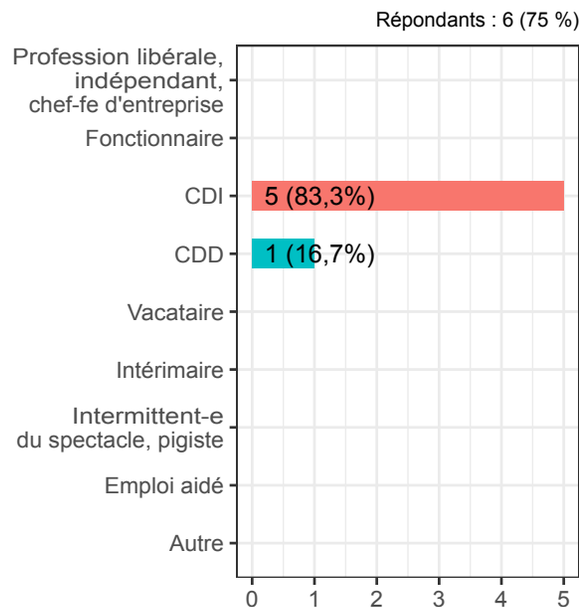
Taux d'emploi de niveau technicien

Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein



Salaire



1 679,5

Salaire net médian²

² Primes incluses et pour un emploi à temps plein

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

Emploi à 30 mois (1)



7

Diplômé(s) en emploi



77,8

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



71,4

Taux de CDI et assimilés

Niveau d'emploi



28,6

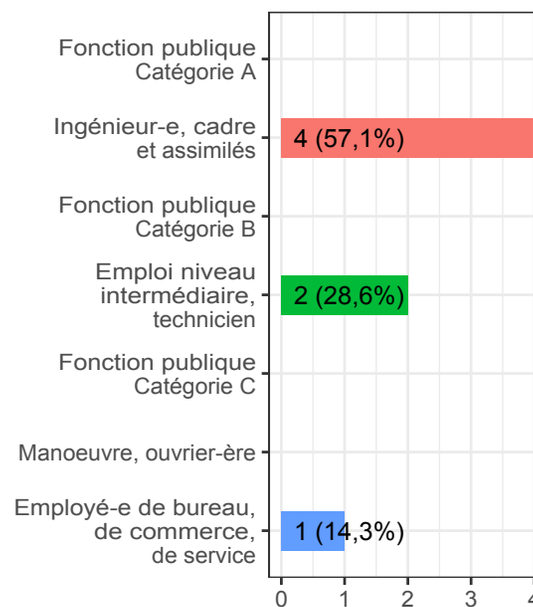
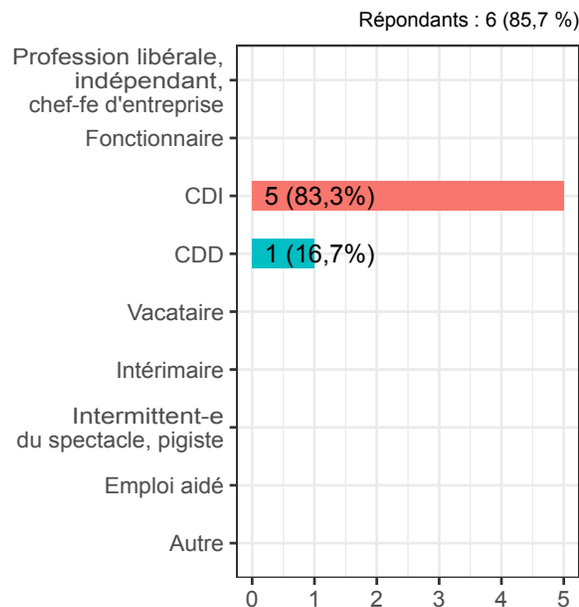
Taux d'emploi de niveau technicien

Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein



Salaire



1 918,5

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)

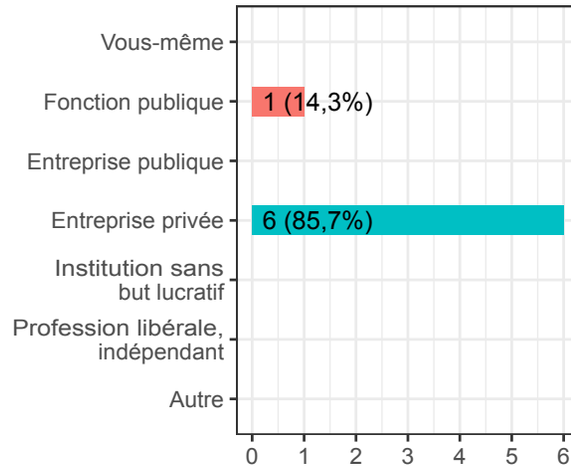
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

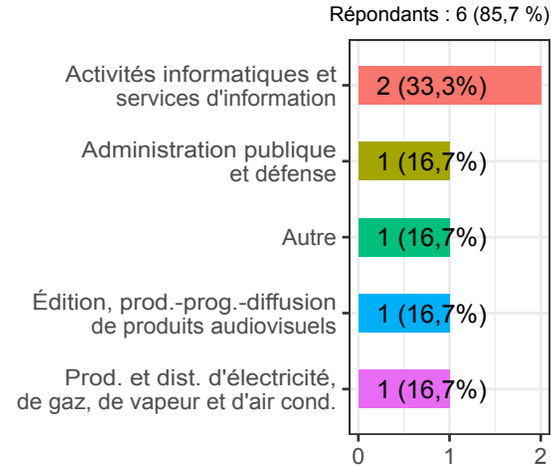
- **Developeur** : Développeur logiciel
- **Administrateur Réseaux et Systèmes** : Gestion des parcs informatique, -Gestion de la Téléphonie, -Gestion réseaux et serveurs
- **Analyse programmeur** : Conception de site web pour l'entreprise
- **Technicien Développeur Logiciel** : Maintien et évolution d'une application de supervision - Sécurisation
- **Cadre de développement de logiciel** : Correction de beug -développement de logiciel - rédaction de notice
- **Ingénieur Développement Web** : Développement de Webservices REST -Data-mining (web scraping) -Création de Proof of Concept dans le domaine des fintech -Projets transverses - Encadrement d'une petite équipe

Emploi à 30 mois (3)

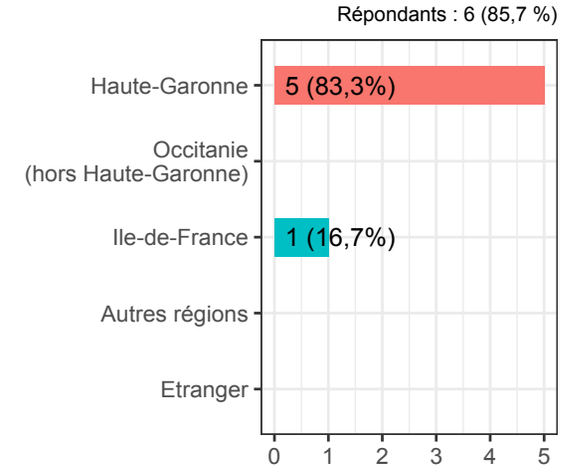
Type d'employeur



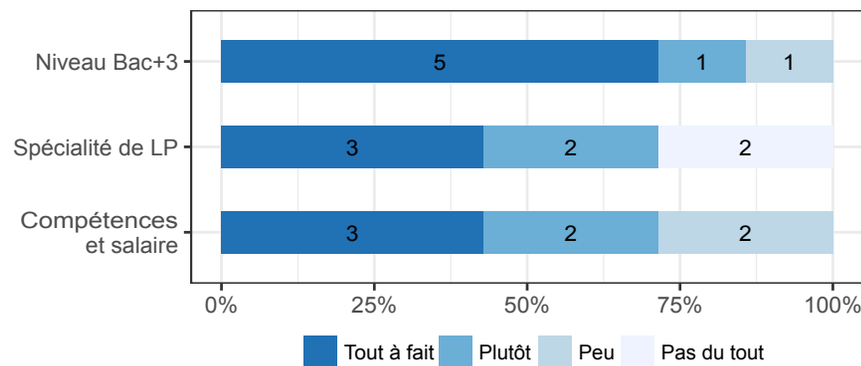
Secteur d'activité



Localisation



Adéquation emploi-formation



Perception de l'emploi

