



Le devenir des diplômé-e-s de la LP Gestion et traitement informatique de données massives *Promotion 2014*

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

Taux de réponse et profil des répondants

 12
Diplômés


 8
Répondants

 66,7
Taux de réponse


 8
Répondants de l'analyse¹

Sexe

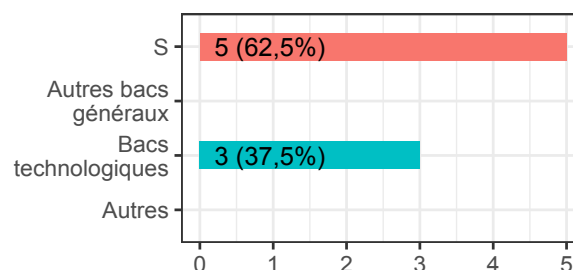
 2
Femmes (25 %)

 6
Hommes (75 %)

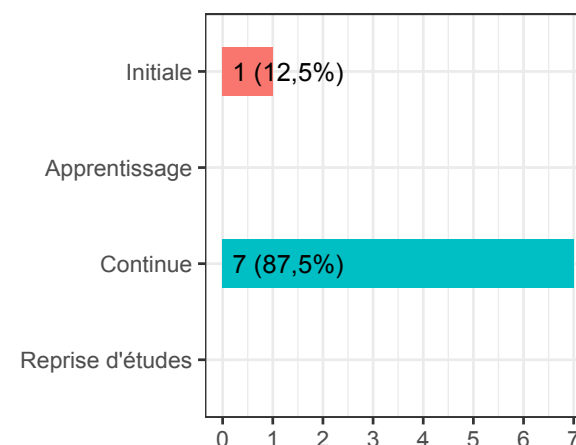
Nationalité

 0
Etrangère (0 %)

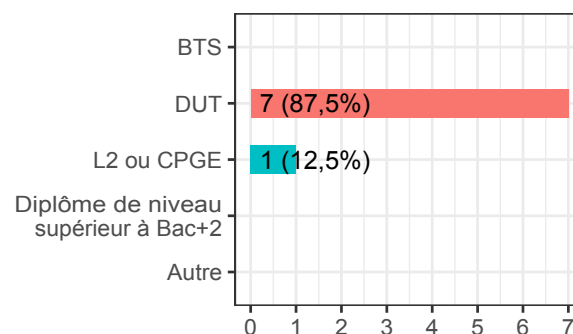
Série de bac



Régime d'inscription



Diplôme d'accès



Bourse

 0
Taux de boursiers

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

Poursuite d'études - Année n+1



3

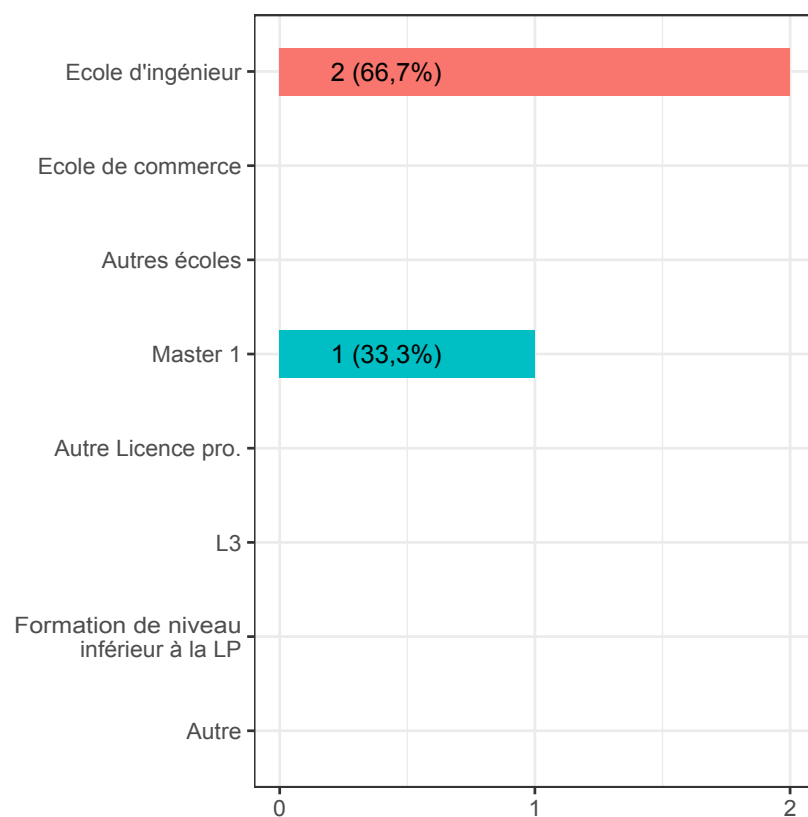
Poursuite d'études (37,5 %)



2

Poursuite d'études en alternance (66,7 %)

Type de formation



Formations suivies par type

Ecole d'ingénieur

- Ingénieur Informatique - Architecture et Ingénierie des Systèmes et des Logiciels

Master 1

- MASTER 1 DEVELOPPEMENT ET SYSTEMES D'INFORMATION

Poursuite d'études - Année n+2



3

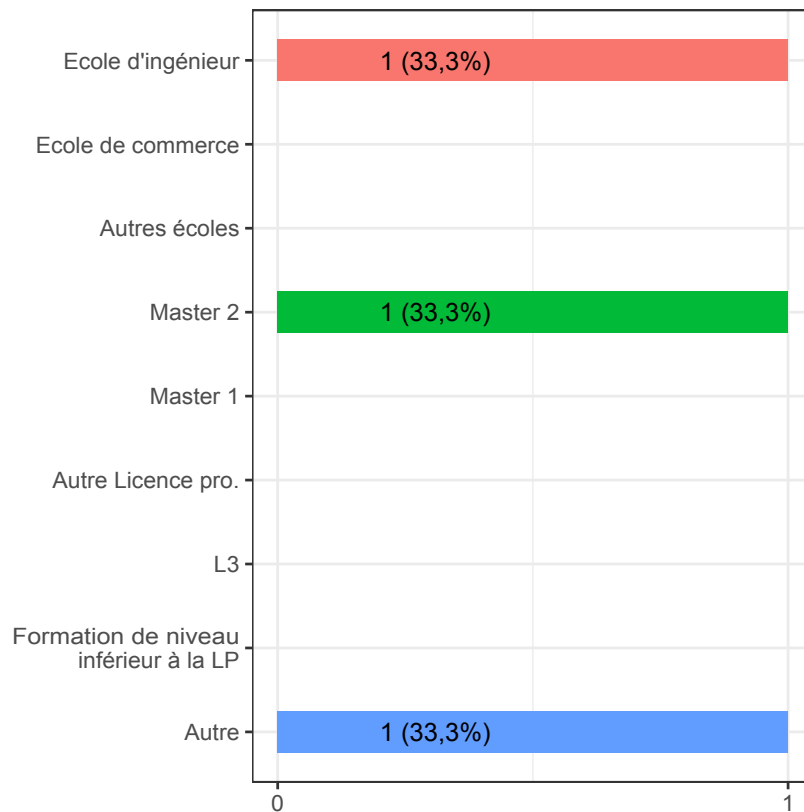
Poursuite d'études (37,5 %)



2

Poursuite d'études en alternance (66,7 %)

Type de formation



Formations suivies par type

- Ecole d'ingénieur
 - Ingénieur Informatique - Architecture et Ingénierie des Systèmes et des Logiciels
- Master 2
 - MASTER 2 DEVELOPPEMENT ET SYSTEMES D'INFORMATION
- Autres formations
 - Bachelor

Poursuite d'études - Année n+3



1

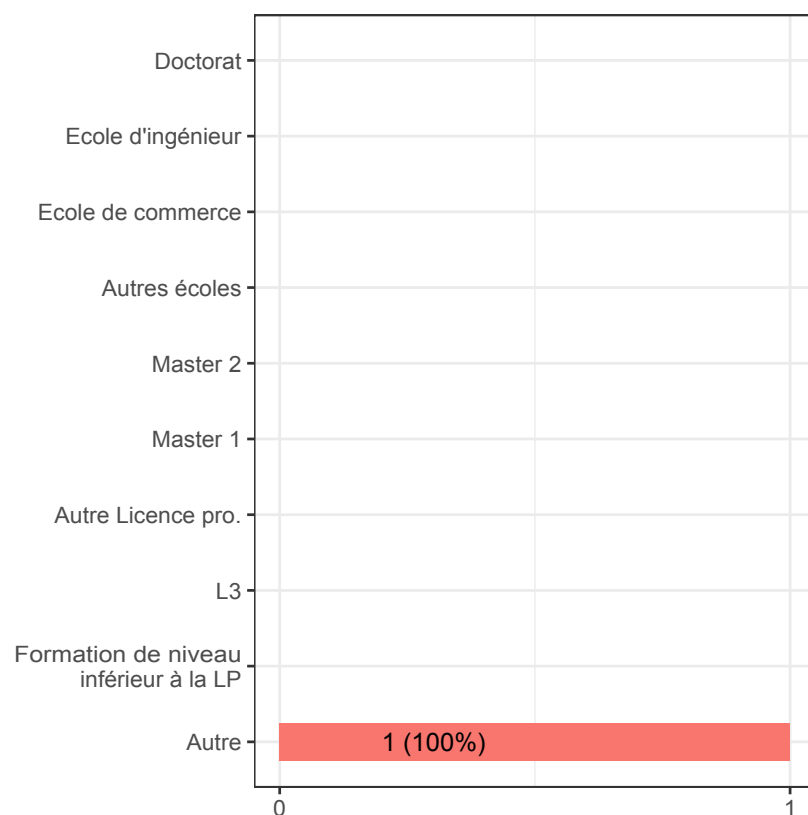
Poursuite d'études (12,5 %)



0

Poursuite d'études en alternance (0 %)

Type de formation



Formations suivies par type

Autre • Business administration computer information systems

Situation professionnelle



4

Diplômés en situation potentielle d'emploi (50 %)

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



4

Diplômés ayant occupé au moins un emploi (100 %)



7

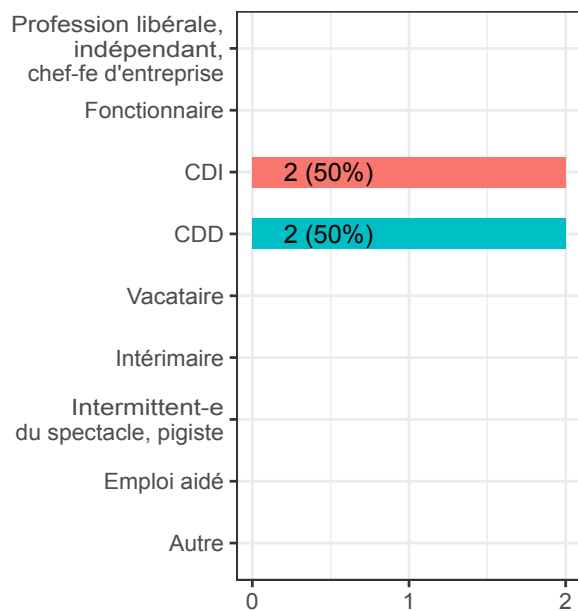
Durée médiane de recherche en mois

Type de contrat



50

Taux de CDI et assimilés

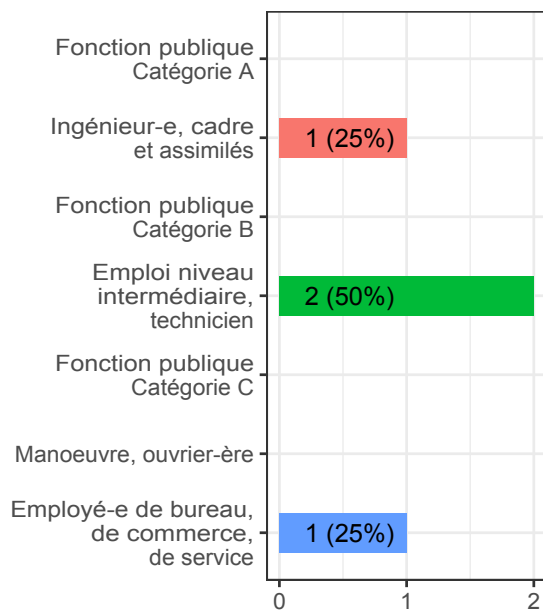


Niveau d'emploi



50

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

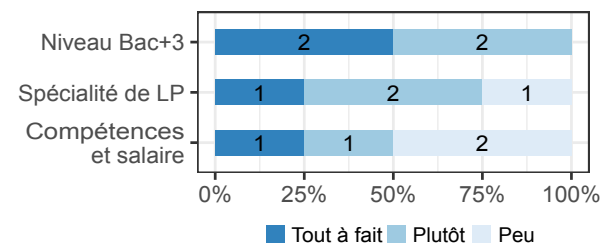
Salaire



1 469

Salaire net médian¹

Adéquation emploi-formation



¹ Primes incluses et pour un emploi à temps plein

Emploi à 18 mois



4

Diplômé(s) en emploi



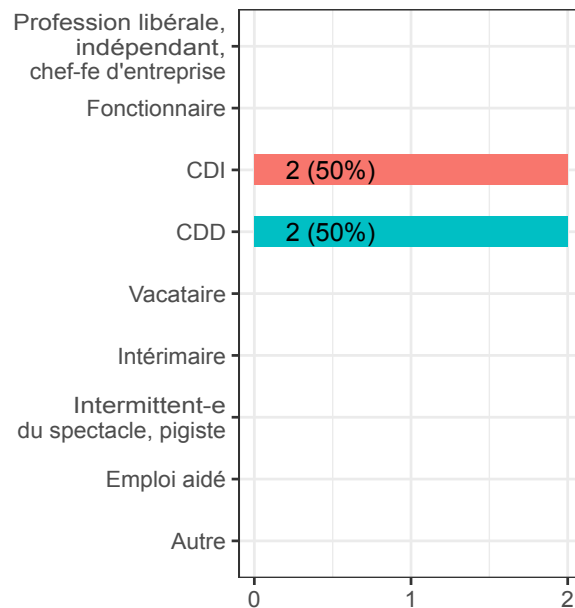
100

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat

50

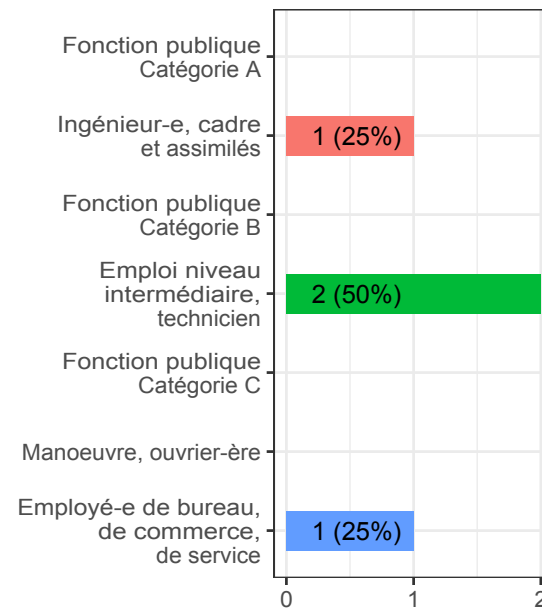
Taux de CDI et assimilés



Niveau d'emploi

50

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 560

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)



4

Diplômé(s) en emploi



100

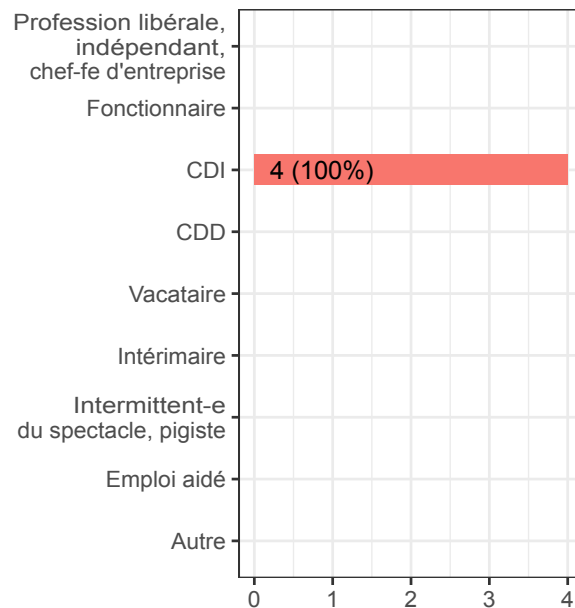
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

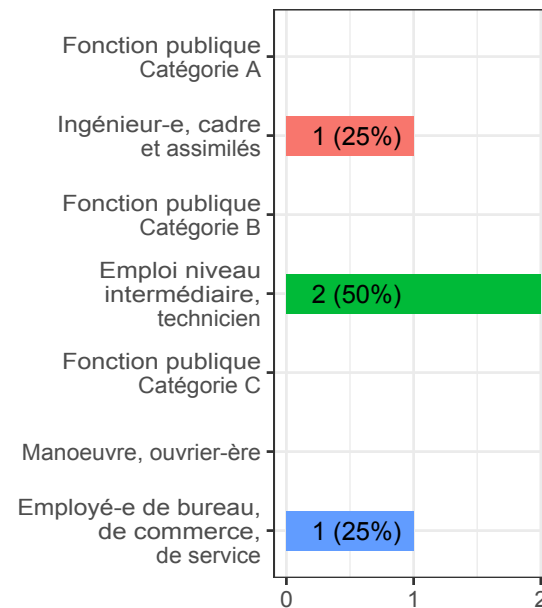


Niveau d'emploi



50

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 702

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)

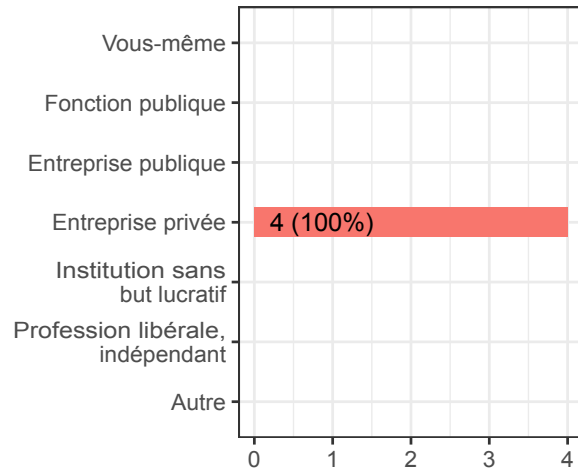
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

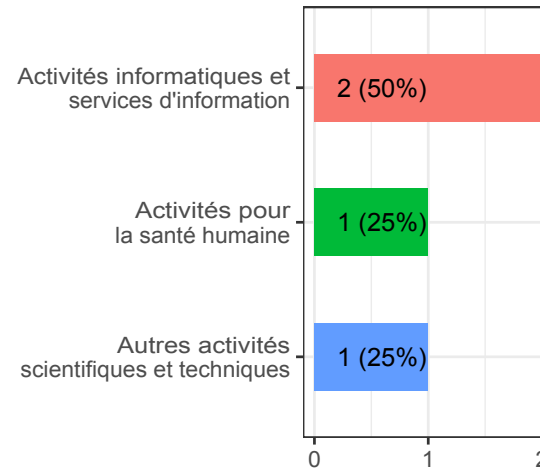
- **Data manager** : Gestions de bases de données cliniques -Programmation Sas (automatisation via le langage macro)
- **Intégratrice de projets** : Intégration de projet -Maintien en condition opérationnelle des projets -Support (MOE, Production) -Rédaction de documentation
- **Data manager** : Mettre en place un site internet pour permettre de recueillir les informations nécessaire au fonctionnement de la recherche clinique
- **DEVELOPPEUR WEB**

Emploi à 30 mois (3)

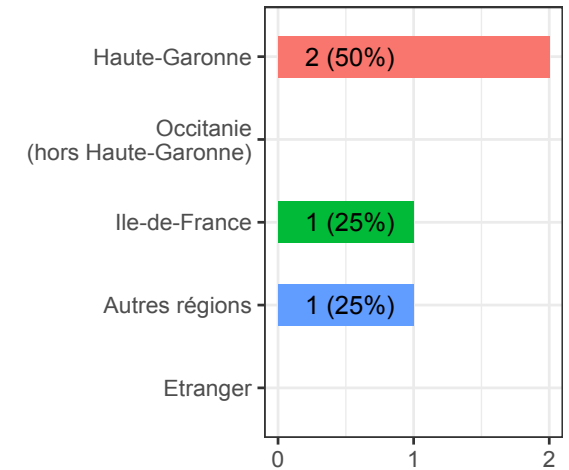
Type d'employeur



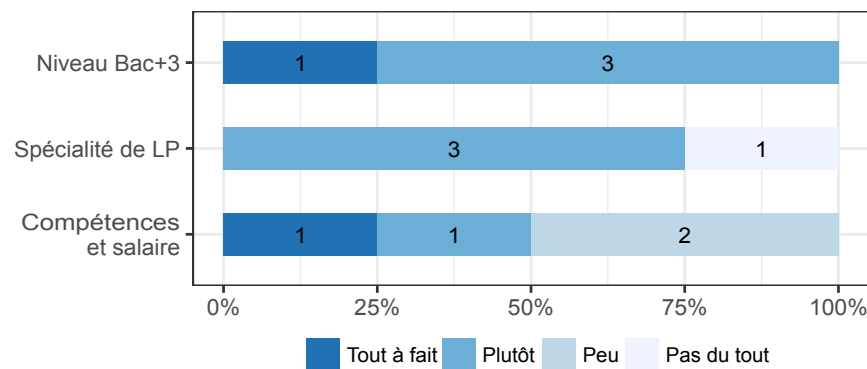
Secteur d'activité



Localisation



Adéquation emploi-formation



Perception de l'emploi

