



Le devenir des diplômé-e-s de LP

LP Développement et qualité des logiciels

Promotions 2013-14 à 2015-16

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante

12 juin 2019

Taux de réponse et profil des répondants

 60
Diplômés

 51
Répondants

 85
Taux de réponse

 49
Répondants de l'analyse¹

Sexe

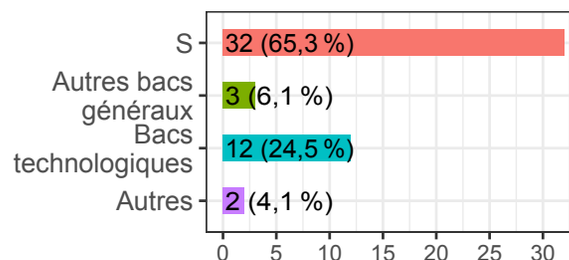
 8
Femmes (16,3%)

 41
Hommes (83,7%)

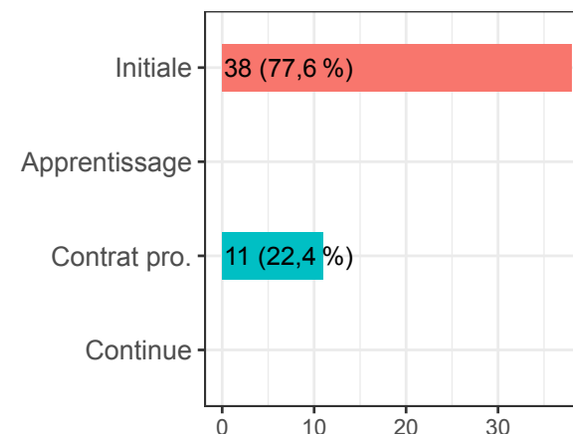
Nationalité

 3
Etrangère (6,1%)

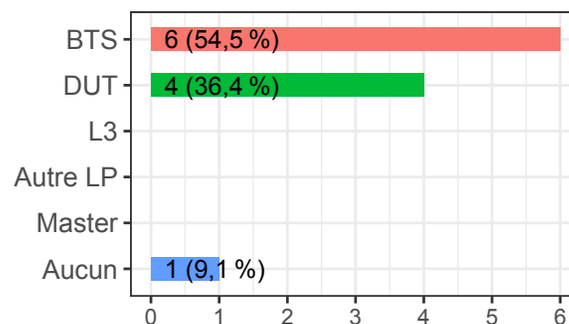
Série de bac



Régime d'inscription



Diplôme d'accès



Bourse

 34,7
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



20

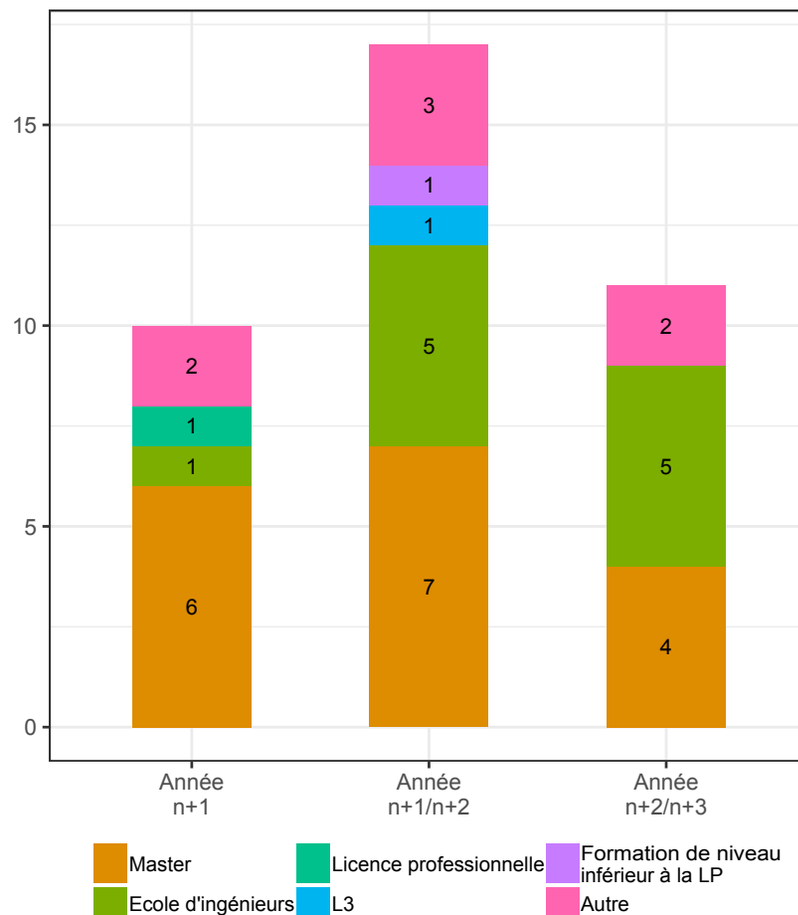
Poursuite d'études (40,8%)



11

Poursuite d'études en alternance (55%)

Poursuite d'études par année



Formations suivies par année

- Année n+1
- Bac + 4 informatique et environnement numérique
 - Expert M1
 - Informatique collaborative aux entreprises
 - Informatique collaborative en entreprise
 - Master +5 Expert en ingénierie logicielle
 - ...
- Année n+1/n+2
- Diplôme d'ingénieur informatique CNAM - Architecture et ingénierie systèmes et logiciels
 - Expert informatique
 - Formation développement Java
 - Informatique collaborative aux entreprises
 - Ingénieur en informatique
 - ...
- Année n+2/n+3
- Diplôme d'ingénieur informatique CNAM - Architecture et ingénierie systèmes et logiciels
 - Expert développement mobile et IoT
 - Expert informatique
 - Informatique collaborative en entreprises
 - Ingénieur informatique
 - ...

Situation professionnelle

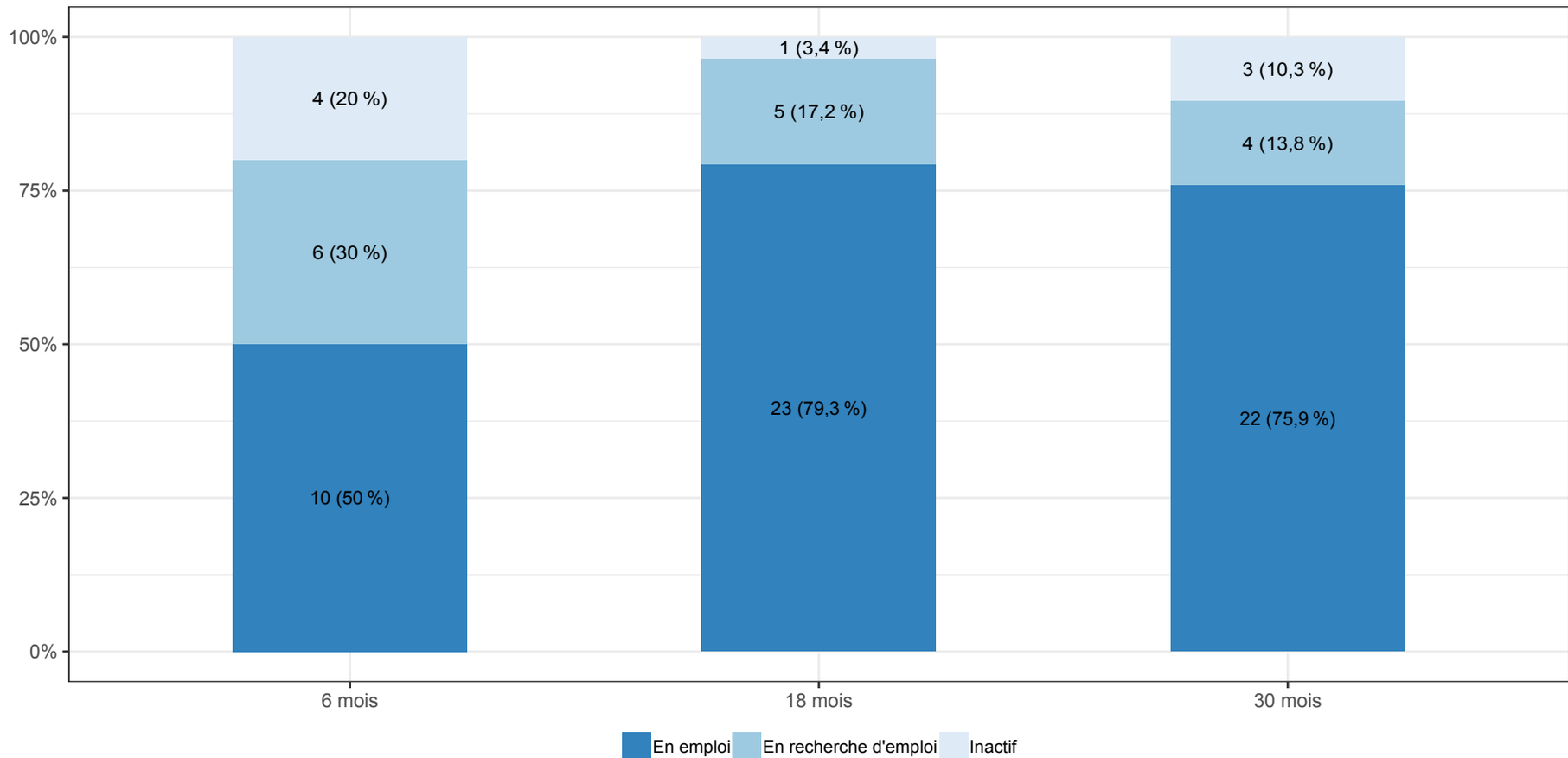


29

Diplômés en situation potentielle d'emploi (59,2%)

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

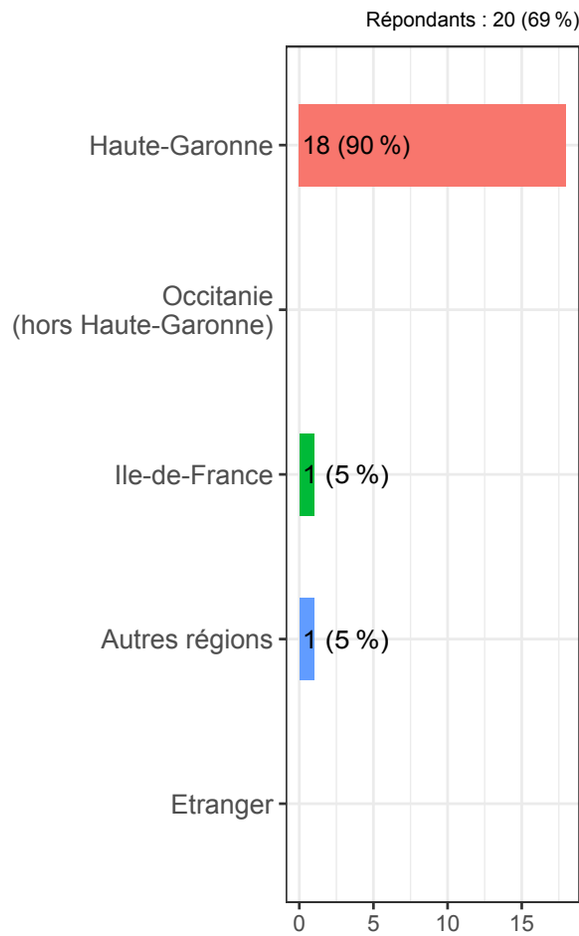
Durée médiane de recherche en mois



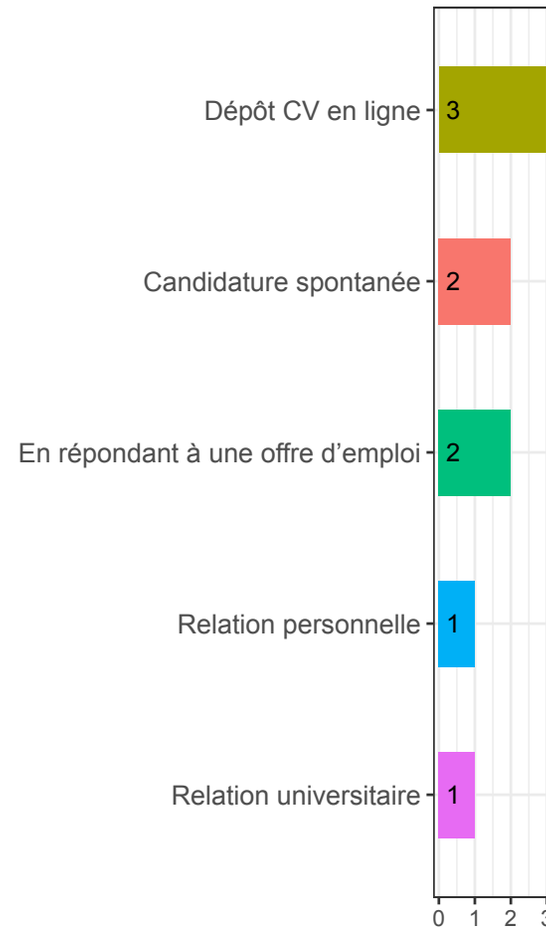
6

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (20,7%)

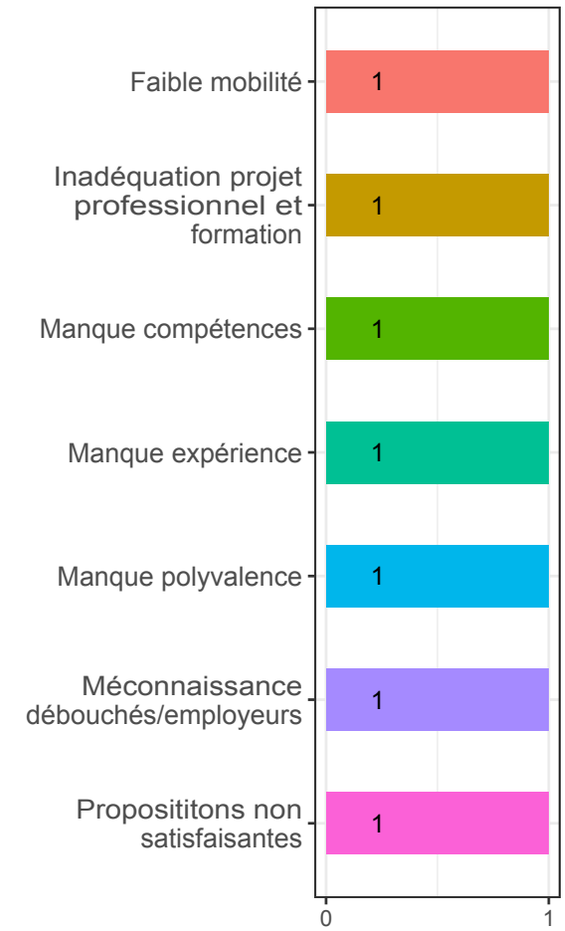
Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès



Emploi à 18 mois



23

Diplômé(s) en emploi



82,1

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



80

Taux de CDI et assimilés

Niveau d'emploi



65,2

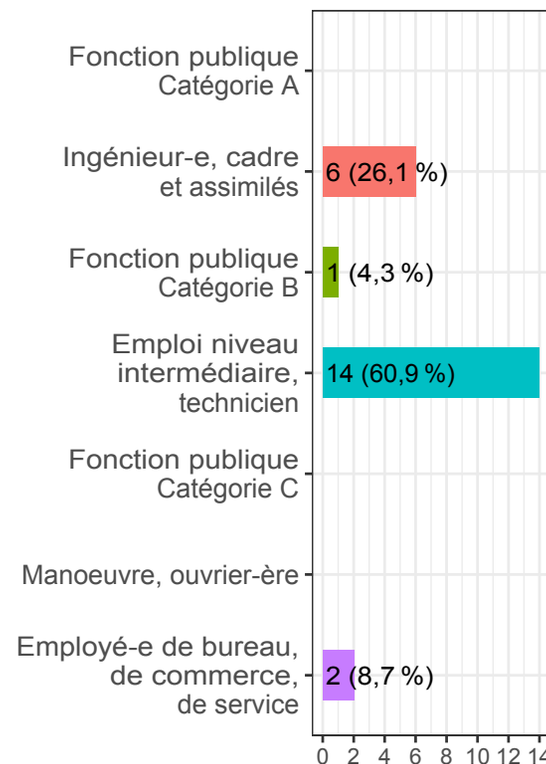
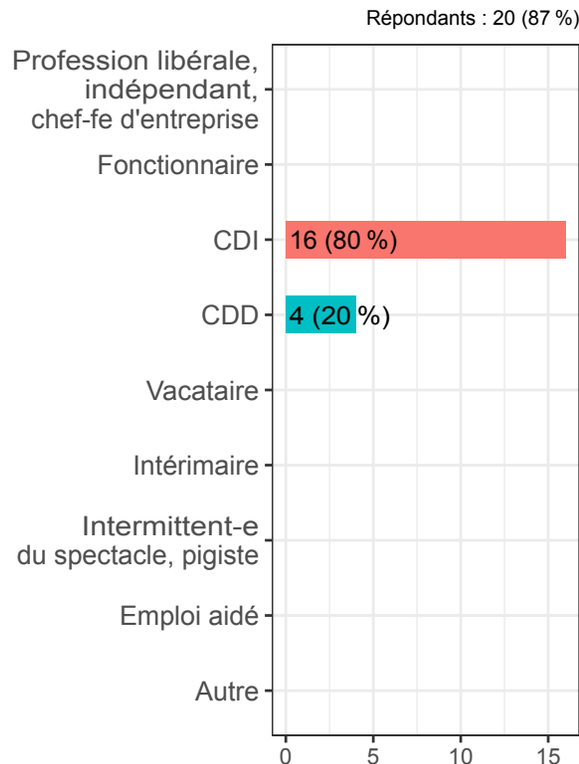
Taux d'emploi de niveau technicien

Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein



Salaire



1 550

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)



22

Diplômé(s) en emploi



84,6

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



95

Taux de CDI et assimilés

Niveau d'emploi



59,1

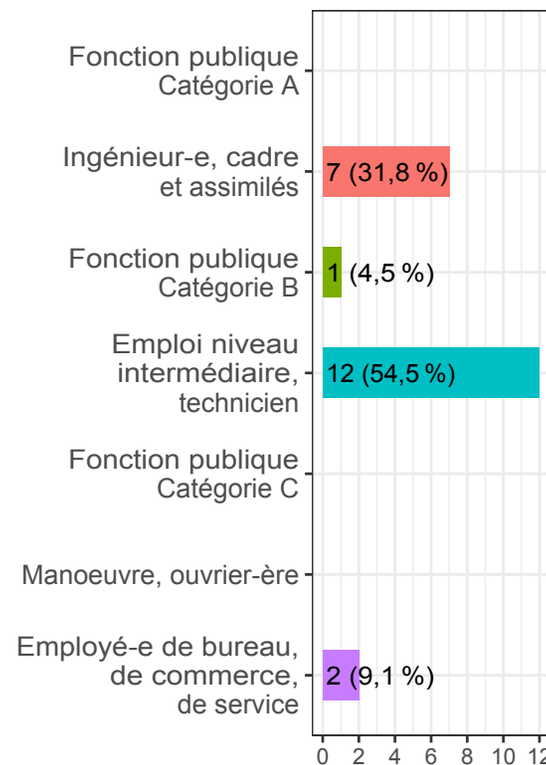
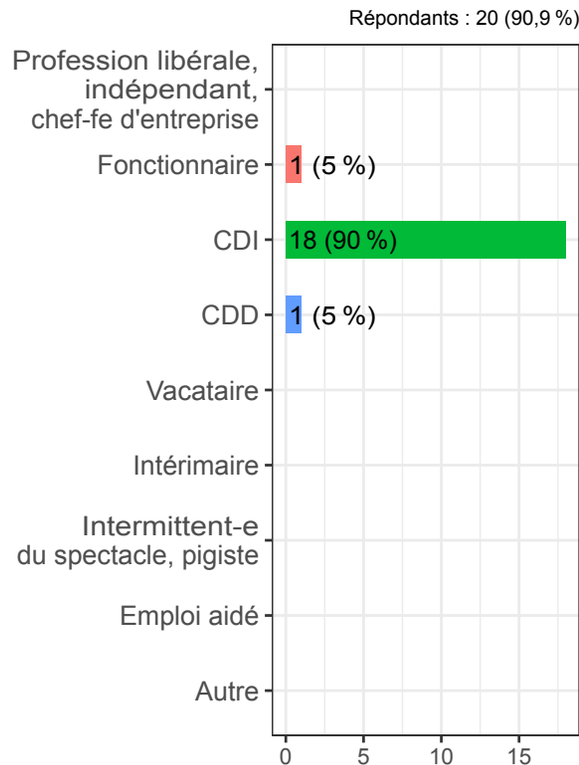
Taux d'emploi de niveau technicien

Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein



Salaire



1 680,5

Salaire net médian²

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

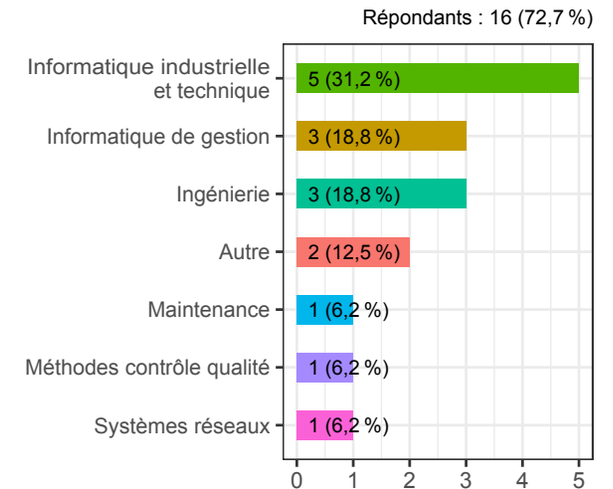
¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (2)

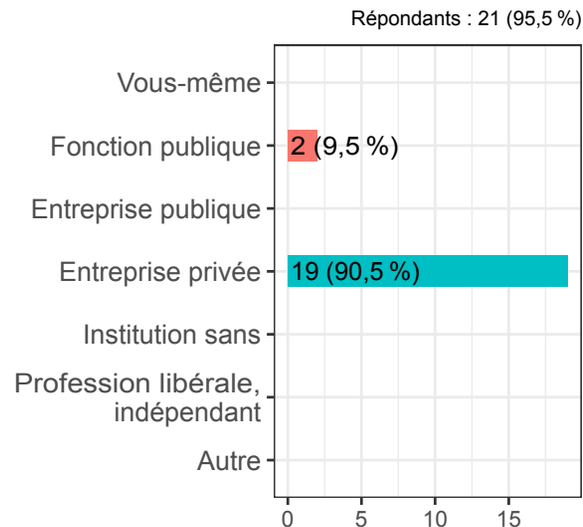
Intitulé du poste

- Conceptrice logiciel
- Développeur Logiciel
- Développeur
- Développeur logiciels
- Developpeur
- Ingénieur Développement Web
- Développeur logiciel
- Developpeur web
- Analyse programmeur
- Consultant technique WEB
- ...
- Administrateur Réseaux et Systèmes
- Ingénieur en technologie de l'information
- Ingénieur support Tma
- Consultante application/ Test Analyst
- Developeur
- Technicien Développeur Logiciel
- Développeur Web Magento
- Solution/System developer
- Consultant application
- Développeur web junior

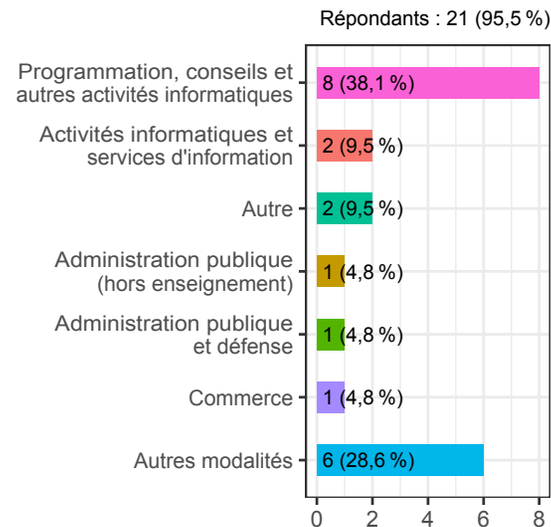
Domaine du poste



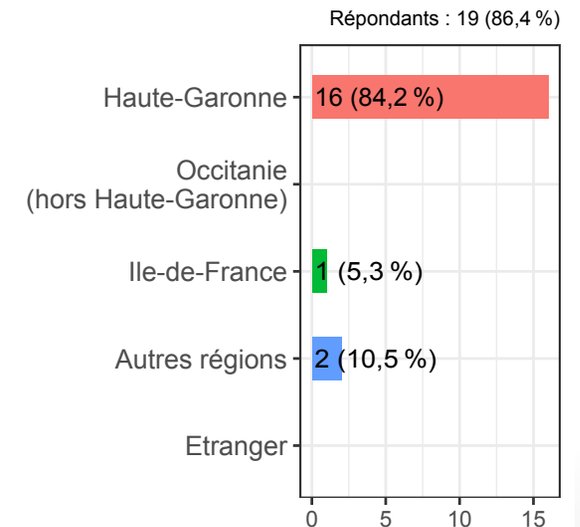
Type d'employeur



Secteur d'activité

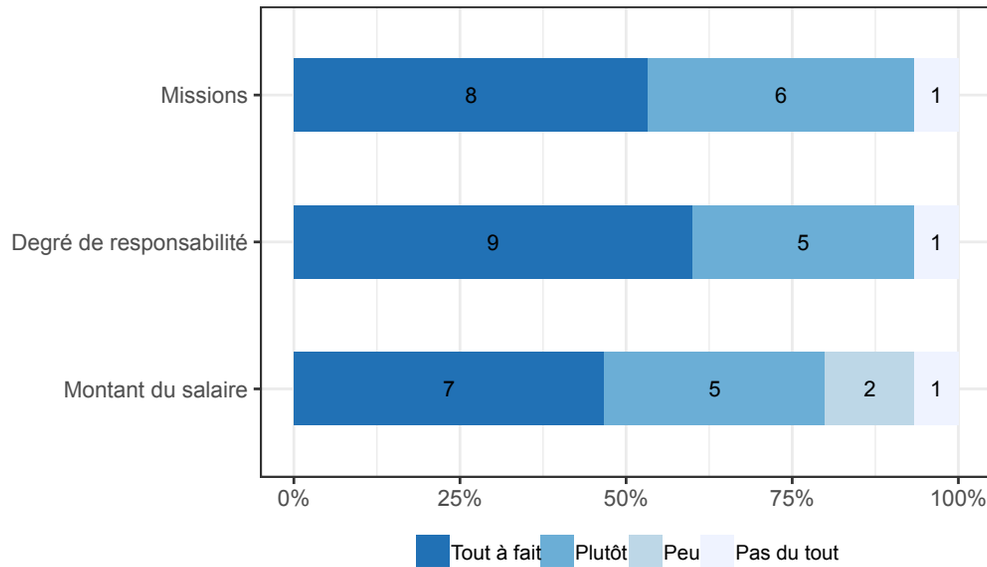


Localisation

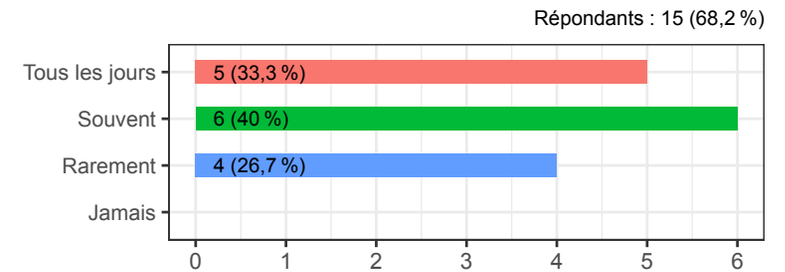


Emploi à 30 mois (3)

Satisfaction face à l'emploi



Usage des compétences acquises en LP



Adéquation de l'emploi avec la formation

