



Le devenir des diplômé-e-s du DUT Informatique *Promotion 2014*

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

Taux de réponse et profil des répondants

 93
Diplômés


 83
Répondants

 89,2
Taux de réponse


 83
Répondants de l'analyse¹

Sexe

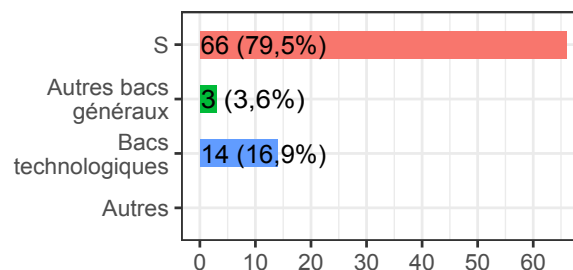
 8
Femmes (9,6 %)

 75
Hommes (90,4 %)

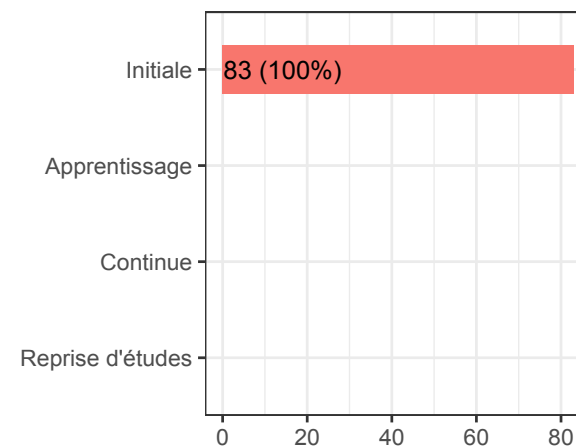
Nationalité

 3
Etrangère (3,6 %)

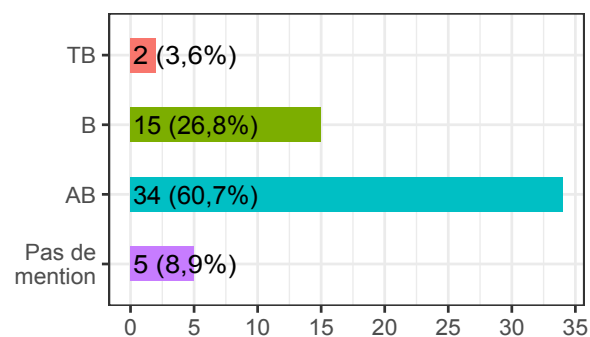
Série de bac



Régime d'inscription



Mention au bac



Bourse

 44,6
Taux de boursiers

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

Poursuite d'études



77

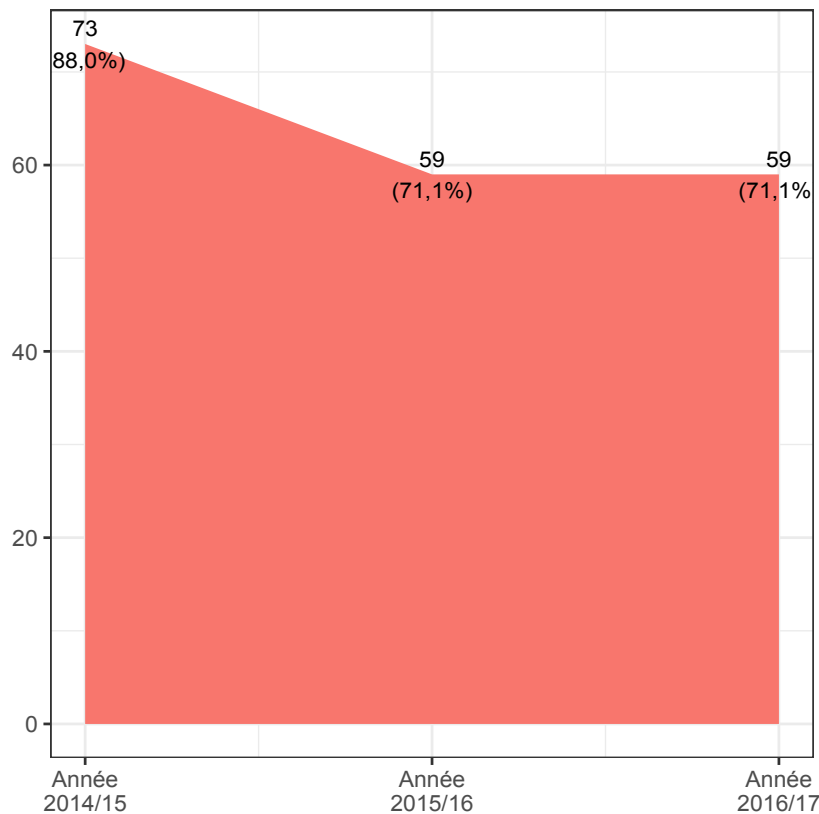
Diplômé(s) en poursuite d'études



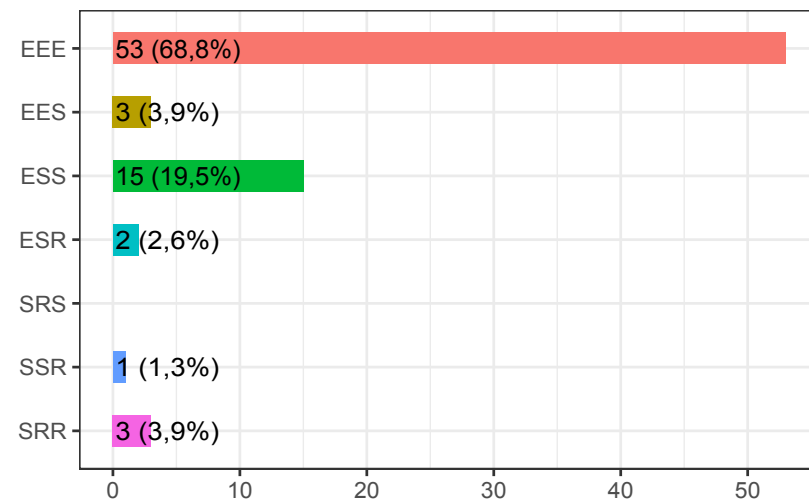
92,8

Taux de poursuite d'études

Poursuite d'études par année



Parcours



Parcours des diplômés lors des trois années d'études suivant l'obtention du DUT.

- 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 du DUT, puis les deux années suivantes sur le marché du travail.

Poursuite d'études - Année n+1



73

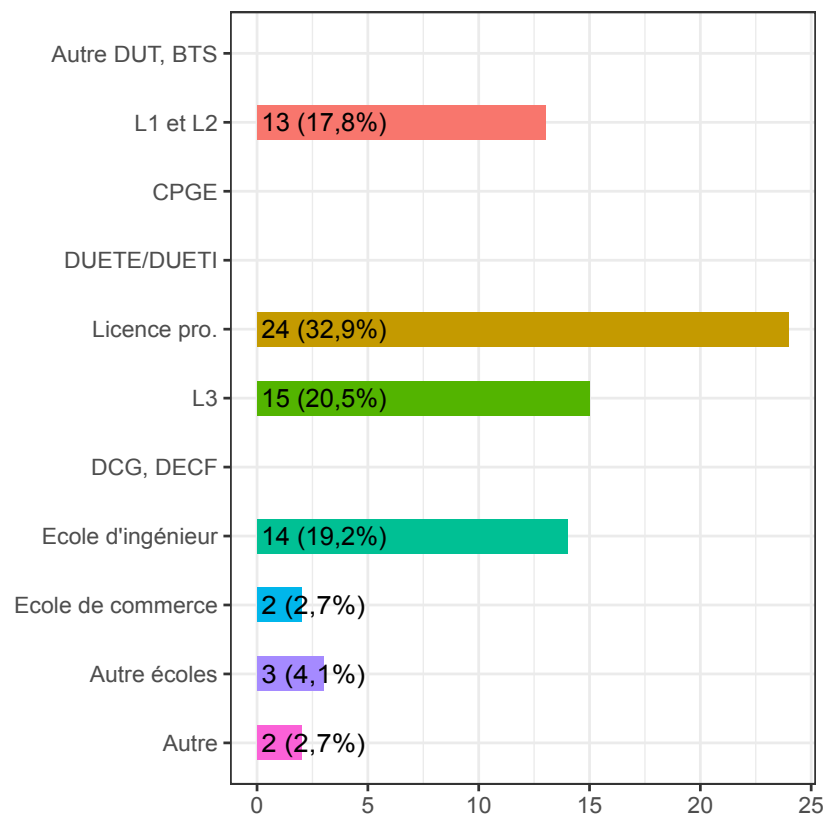
Poursuite d'études (88 %)



14

Poursuite d'études en alternance (19,2 %)

Type de formation



Formations suivies par type

- Licence pro.
 - Licence professionnelle RTAI (responsable technique d'application internet)
 - Commercialisation des produits et des services industriels
 - Responsable technique d'application internet
 - LP Développement et Qualité du Logiciel (DQL)
 - Systèmes informatique logiciel
 - ...
- L3
 - L3 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)
 - L3 Systèmes de télécommunications et réseaux informatiques (STRI)
 - L3 Informatique
 - L3 Informatique
 - L3 Informatique
 - ...
- Autres Formations
 - L2 Informatique
 - Bachelor en informatique et reseaux
 - L2 Informatique
 - L2 Mathématiques
 - L2 Informatique
 - ...

Poursuite d'études - Année n+2



59

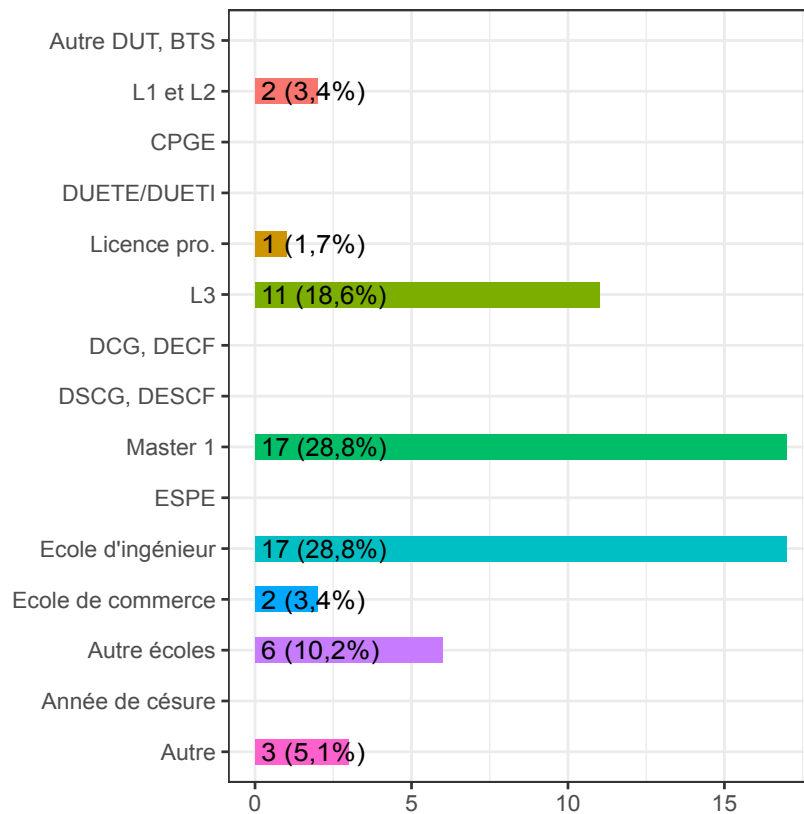
Poursuite d'études (71,1 %)



17

Poursuite d'études en alternance (28,8 %)

Type de formation



Formations suivies par type

Master 1

- M1 Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)
- Informatique collaborative en entreprise
- M1 Systèmes de télécommunications et réseaux informatiques (STRI)
- M1 Informatique
- IGSI
- ...

Ecole d'ingénieur

- Ingénieur en informatique et réseaux par la voie de l'apprentissage
- Ingénieur informatique
- Diplôme d'ingénieur en informatique et réseaux
- 1ère année d'ingénieur en Systèmes Robotiques et Interactifs (SRI)
- Ingénieur Informatique et réseaux par apprentissage
- ...

Autres Formations

- L3 Systèmes de télécommunications et réseaux informatiques (STRI)
- Master en informatique et reseaux
- L3 Informatique
- L2 Mathématiques
- LP Administration et Gestion de Bases de Données (AGBD)
- ...

Poursuite d'études - Année n+3



59

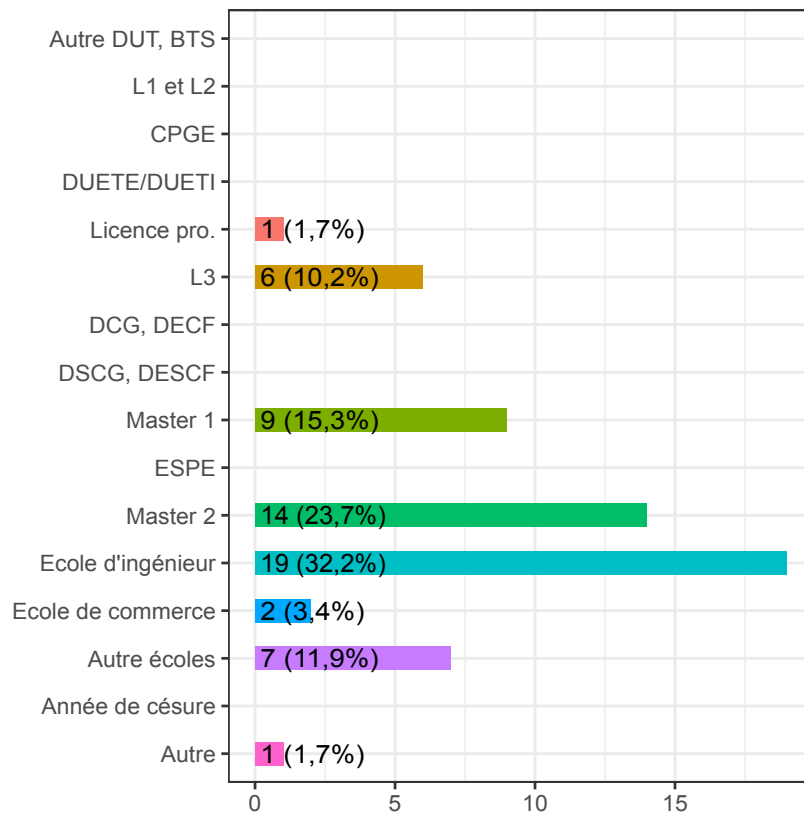
Poursuite d'études (71,1 %)



23

Poursuite d'études en alternance (39 %)

Type de formation



Formations suivies par type

- | | |
|-------------------|---|
| Ecole d'ingénieur | <ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur en informatique et réseaux par la voie de l'apprentissage • Ingénieur informatique • Diplôme d'ingénieur en informatique et réseaux • 2ème année d'ingénieur en Systèmes Robotiques et Interactifs (SRI) • Ingénieur Informatique et réseaux par apprentissage • ... |
| Master 2 | <ul style="list-style-type: none"> • M2 Ingénierie des données et protection (IDP) • Informatique collaborative en entreprise • M2 Services de télécoms, réseaux et infrastructures (STRI) • Miage IPM • M2 Développement logiciel (DL) • ... |
| Autres Formations | <ul style="list-style-type: none"> • M1 Services de télécoms, réseaux et infrastructures (STRI) • Master en INformatique et reseaux • DEVELOPPEMENT MARKETING ET COMMERCIAL • L3 Informatique • L3 Mathématiques parcours Enseignement • ... |

Situation professionnelle



6

Diplômés en situation potentielle d'emploi (7,2 %)

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 DUT. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études (parcours SSS).

Situation professionnelle à 18 et 30 mois



Premier Emploi



6

Diplômés ayant occupé au moins un emploi (100 %)



6,5

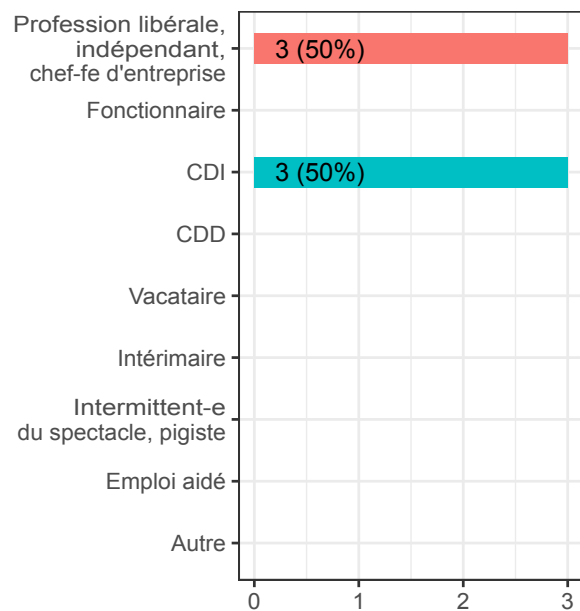
Durée médiane de recherche en mois

Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

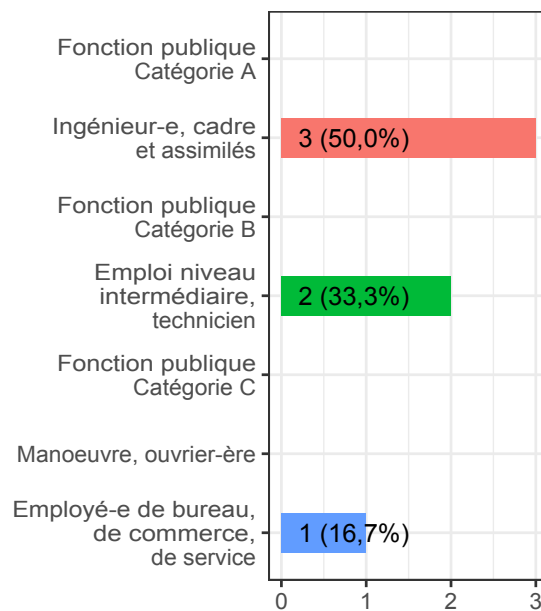


Niveau d'emploi



33,3

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

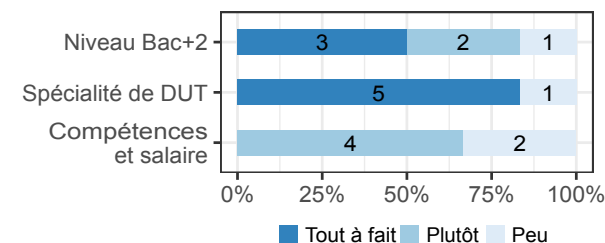
Salaire



1 531

Salaire net médian¹

Adéquation emploi-formation



¹ Primes incluses et pour un emploi à temps plein

Emploi à 18 mois



5

Diplômé(s) en emploi



83,3

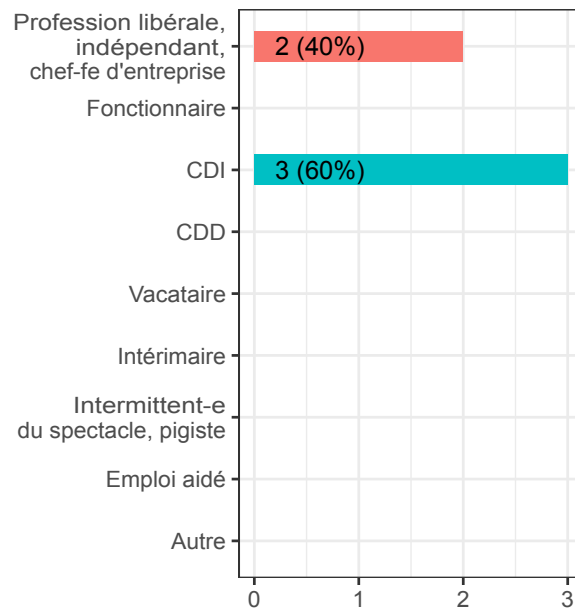
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

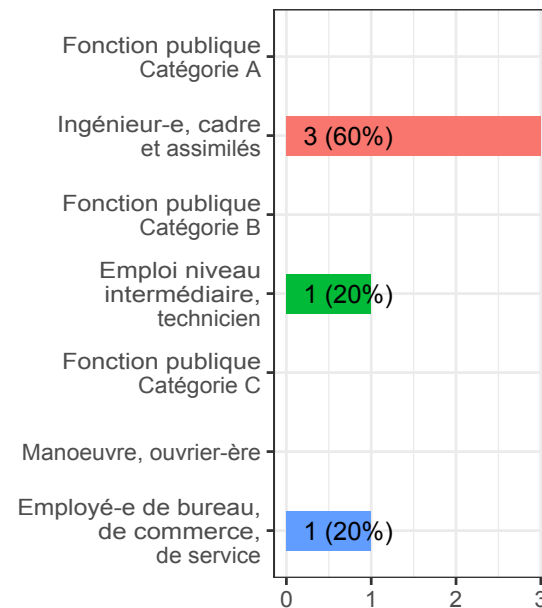


Niveau d'emploi



20

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 381

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)



5

Diplômé(s) en emploi



83,3

Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



60

Taux de CDI et assimilés

Niveau d'emploi



20

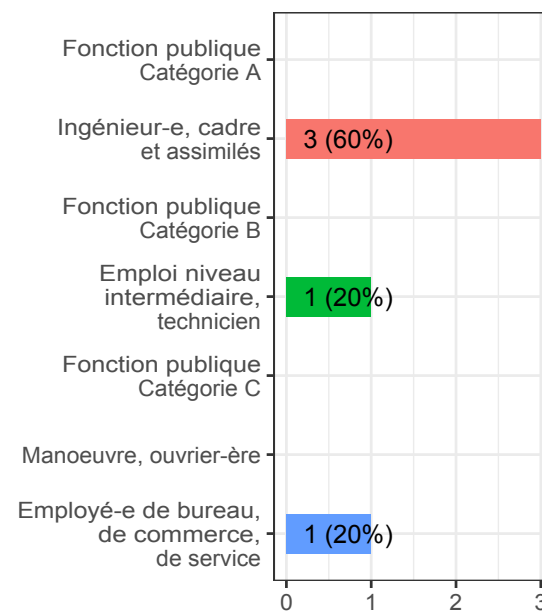
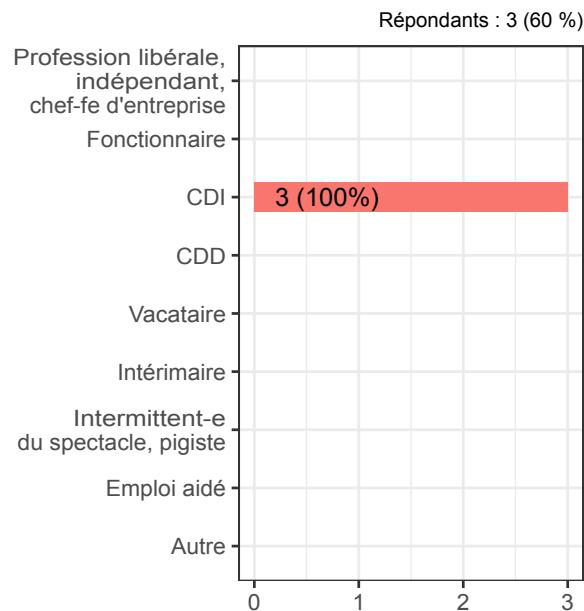
Taux d'emploi de niveau technicien

Temps de travail



100 %

Taux d'emploi à temps plein



Salaire



1 577

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)

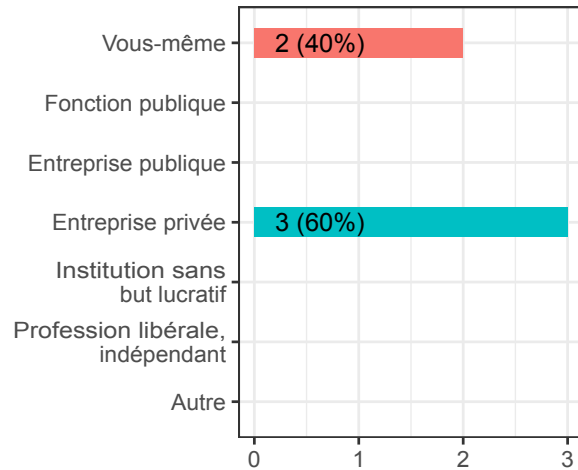
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

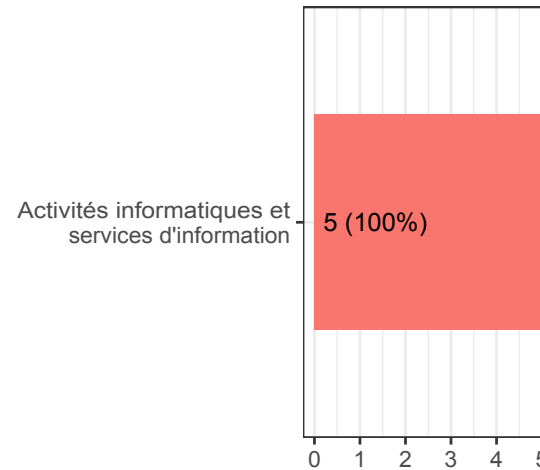
- **Analyste développement** : Chiffrages -Analyses -Développement
- **Technicien du Support Technique** : 1/ Conseil avant vente sur des solutions techniques (matérielles comme logicielles) -2/ Assistance à la mise en route ou au dépannage matériel et logiciel -3/ Gestion des dossiers de retours (suivi, mise en uvre)
- **Chef d'entreprise**
- **Président** : Gestion d'entreprise -Développement web et mobile -Relation client
- **Développeur Web** : Développement Front et Back -Gestion de projet au forfait -Soutien chez les clients

Emploi à 30 mois (3)

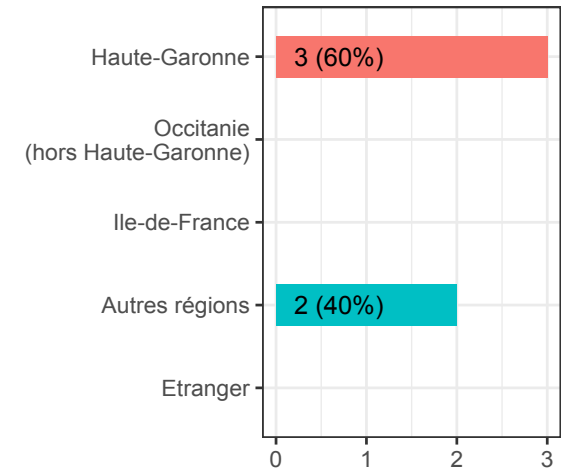
Type d'employeur



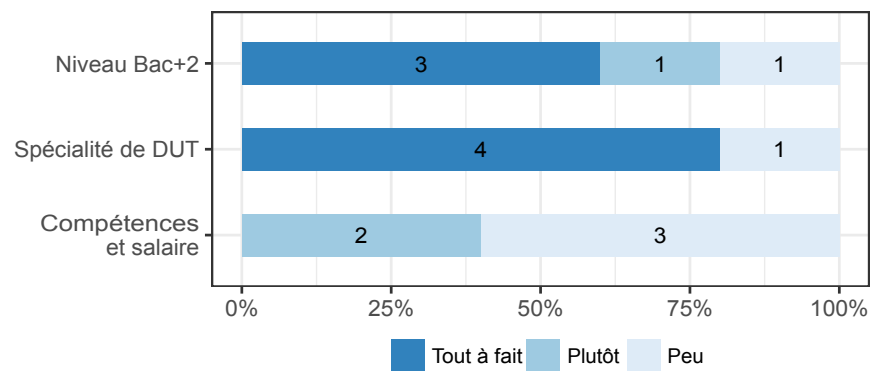
Secteur d'activité



Localisation



Adéquation emploi-formation



Perception de l'emploi

