



UNIVERSITÉ
TOULOUSE III
PAUL SABATIER



Université
de Toulouse



TOULOUSE
AUCH - CASTRES

Le devenir des diplômé-e-s de LP Gestion et traitement informatique de données massives

Promotions 2014-15 à 2016-17


Ex : LP Administration et gestion de bases de données

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante


22 avril 2020

Taux de réponse et profil des répondants

 51
Diplômés


 37
Répondants

 73
Taux de réponse

 27
Répondants de l'analyse¹

Sexe

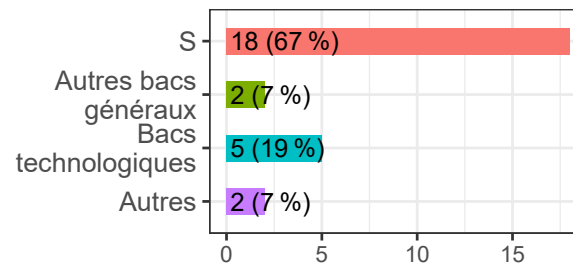
 7
Femmes (26%)

 20
Hommes (74%)

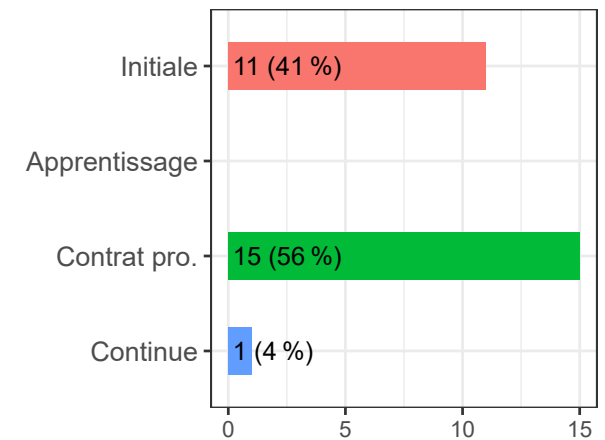
Nationalité

 2
Etrangère (7%)

Série de bac

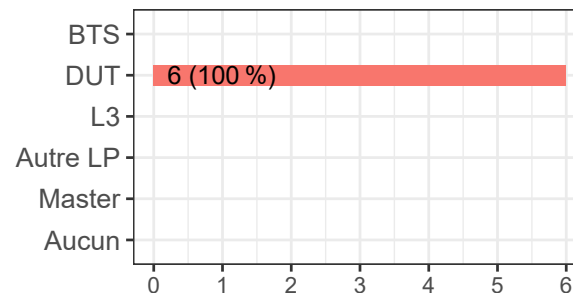


Régime d'inscription



Diplôme d'accès

Répondants : 6 (22%)



Bourse

 22
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 ou emploi ?



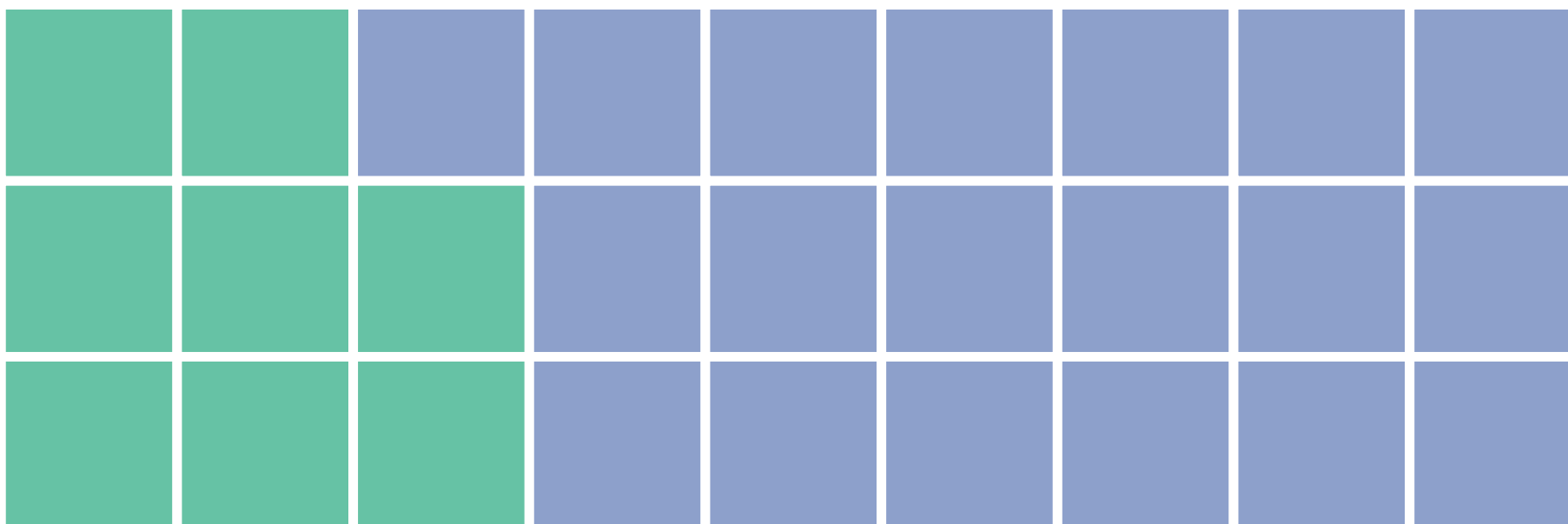
30 %
Poursuite d'études
directes



0 %
Reprise d'études



70 %
Vie active durable
(*yc inactifs*)



■ Poursuite d'études directe ■ Reprise d'études ■ Vie active durable

Vie active durable

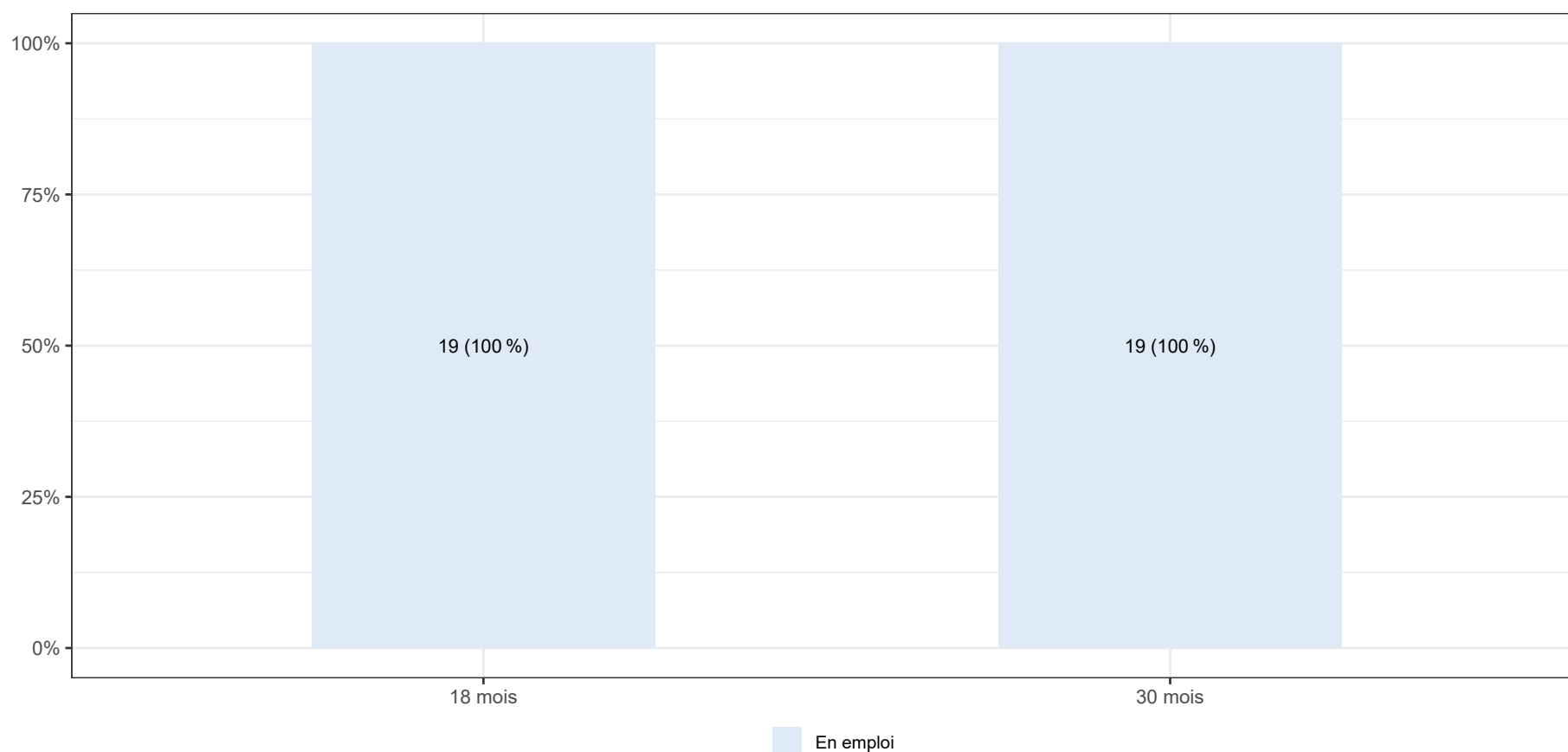


19

Diplômés en vie active durable (70%)

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 et peuvent inclure des diplômés en inactivité.

Situation professionnelle à 18 et 30 mois



Premier Emploi



1

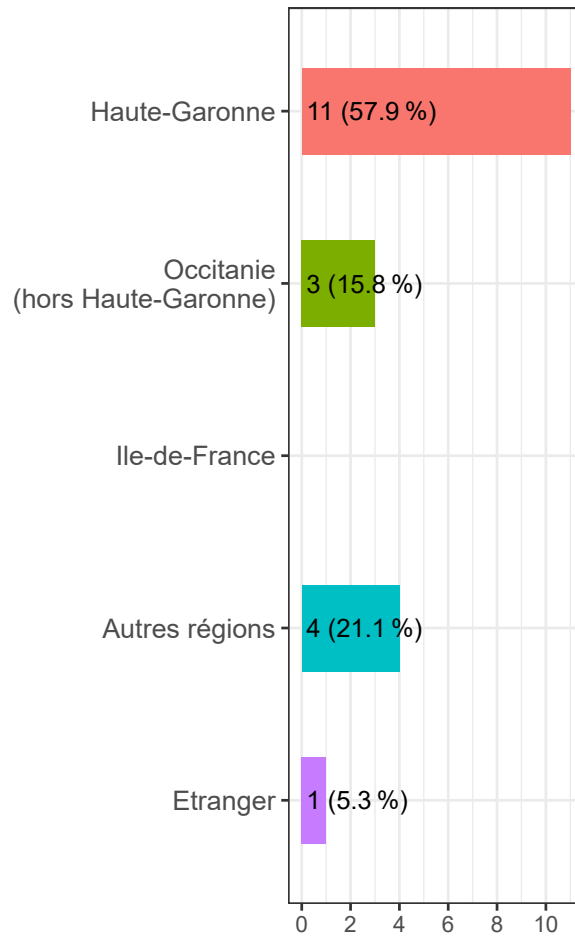
Durée médiane de recherche en mois



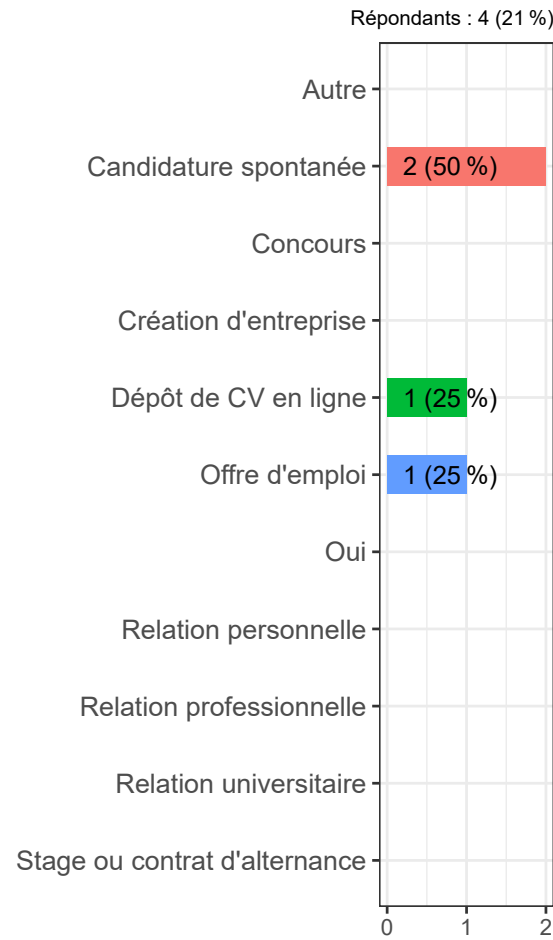
0

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

Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès

Effectif nul

Emploi à 18 mois



19

Diplômé(s) en emploi



100

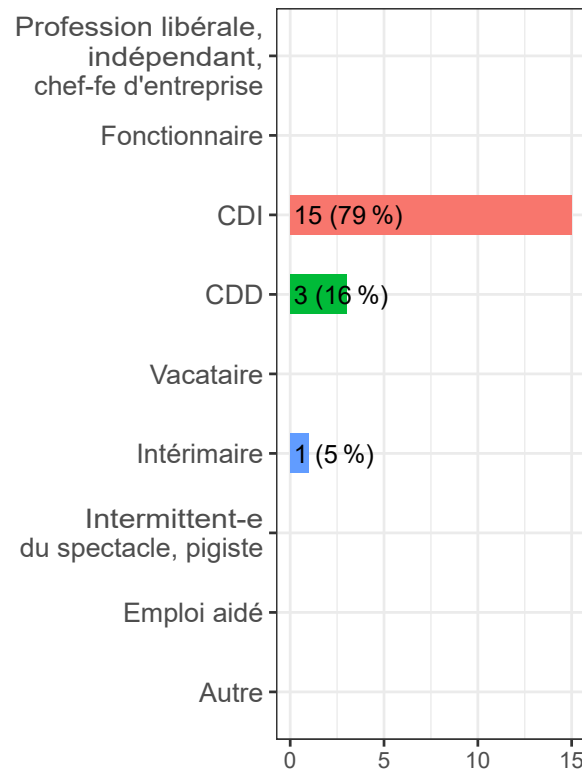
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



79

Taux de CDI et assimilés

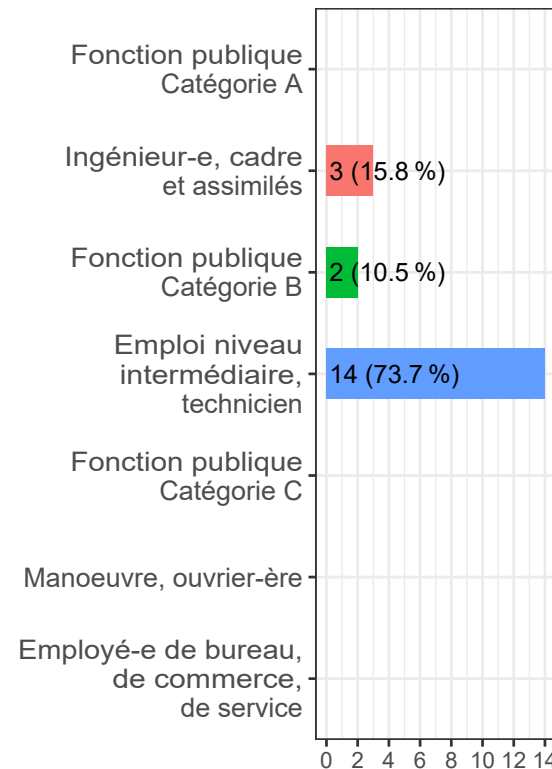


Niveau d'emploi



84

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 807

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)



19

Diplômé(s) en emploi



100

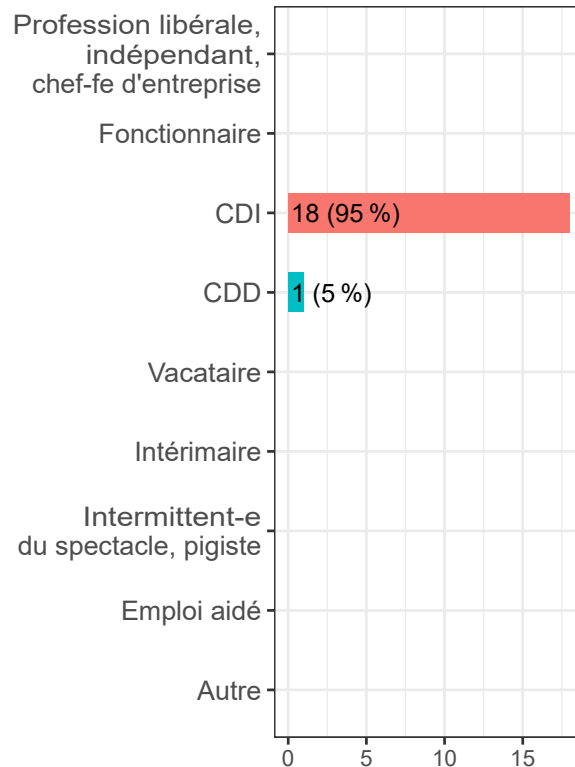
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



95

Taux de CDI et assimilés

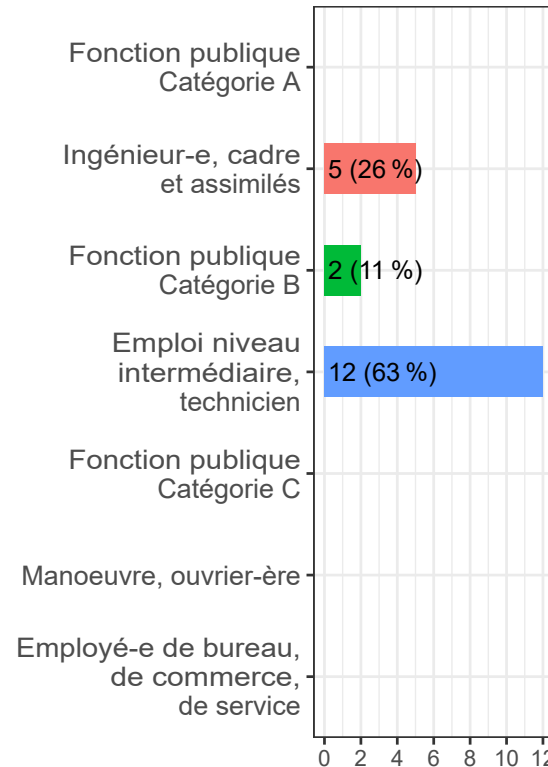


Niveau d'emploi



74

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 820

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)

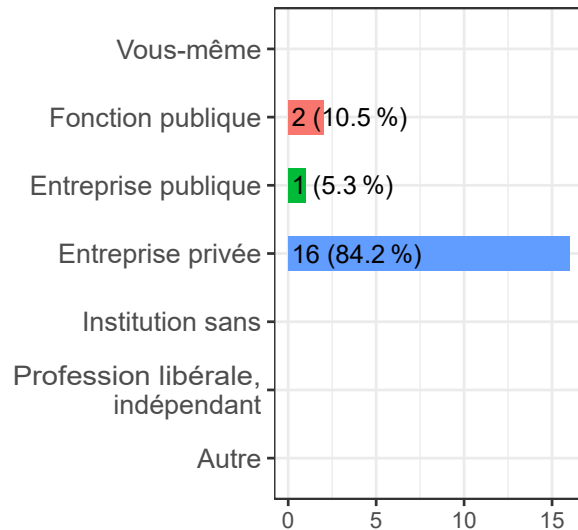
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

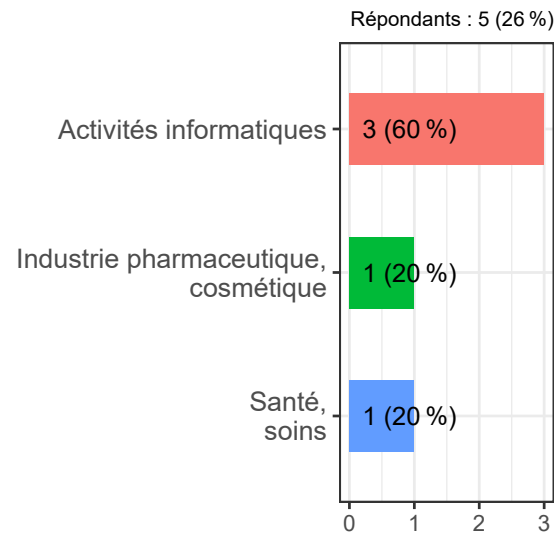
- **Mainteneur expert:** Assistance à divers applications interne à l'entreprise et développement de petits site web et base de données.
- **Responsable service informatique:** Développement web, support réseau, assistance téléphonique, préparation réseau de matériel destiné à la vidéosurveillance.
- **Data manager**
- **Administrateur de Bases de Données Oracle:** Optimisation de bases Oracle -Installation de clients et serveurs oracle -Administration de bases oracle et sql server -Maintien en Condition Opérationnelle Oracle et SQL server -Sauvegardes et restauration (automatisé ou manuel) Oracle et sql server
- **Developpeur php Symfony:** Développer des nouvelles fonctionnalités
- **Ingénieur de développement:** Développement Java/Javascript, Base de données
- **Technicien Informatique - Support application critique:** Monitoring et support sur les applications critiques -Assurer la continuité de services de ces applications -Monitoring et support sur les batch de production (Control-M) -Gestion des incidents techniques utilisateur (analyse/résolution - transfert)
- **Chargée de projets techniques:** Soutien applicatif des applications internes et chargée de projets techniques.
- **Développeur informatique:** Développer des applications logiciels ou web
- **Responsable qualité données:** Assurer la cohérence et l'intégrité des données du système d'information
- **Clinical data manager:** Management de base de données. -Programmation pour gestion de donnees
- **Administrateur de base de donnees**
- **Data manager clinique:** Mise en place d'un processus de collecte de donnée lors d'une étude clinique a partir des objectifs définis dans le protocole. En respectant les bonnes pratiques cliniques et fournir une base de données propre et cohérentes.
- **Clinical data manager**
- **Ingénieur en technologie de l'information:** Communication interne dans le domaine de l'aéronautique, coordination et maintien des bases de données vers le flux de données
- **Developer:** Packaging d'application
- **Data Manager:** Gestion des données cliniques
- **Ingénieur et technologie de l'information:** Expertise technique
- **Architecte Technique:** Intégration d'un produit (SaaS) dans l'écosystème de mon client

Emploi à 30 mois (3)

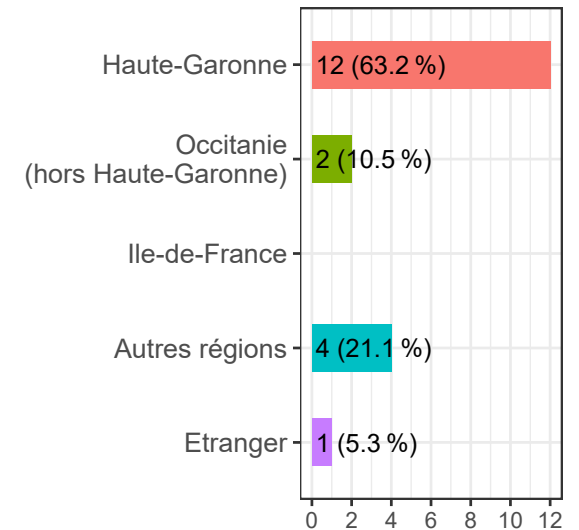
Type d'employeur



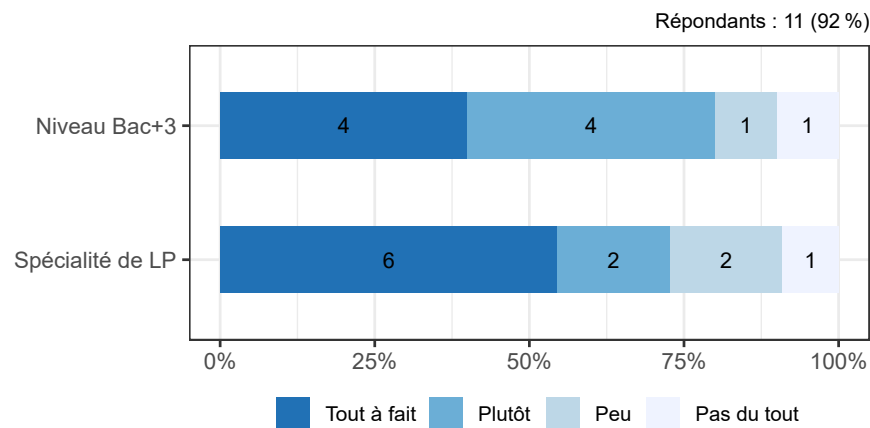
Secteur d'activité



Localisation



Adéquation emploi-formation



Le dernier diplôme visé après le DUT

% 26
Poursuite à niveau Bac+5

% 4
Poursuite à niveau Bac+3

Niveau Bac+5



Niveau Bac+3

