



Le devenir des diplômé-e-s de LP Génie géomatique pour l'aménagement du territoire

Promotions 2014-15 à 2016-17

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante
22 avril 2020

Taux de réponse et profil des répondants

 70
Diplômés

 60
Répondants

 86
Taux de réponse

 44
Répondants de l'analyse¹

Sexe

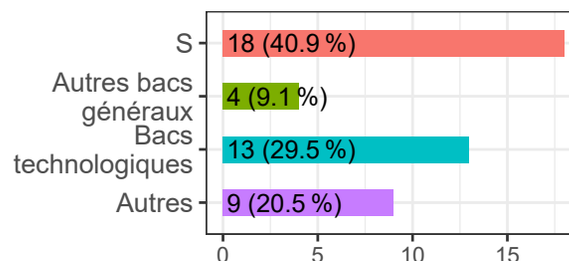
 6
Femmes (14%)

 38
Hommes (86%)

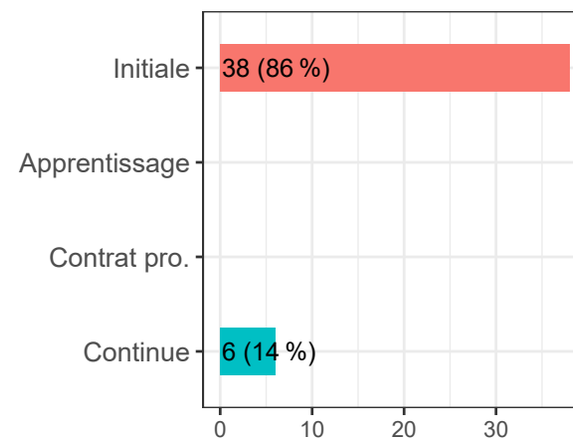
Nationalité

 1
Etrangère (2%)

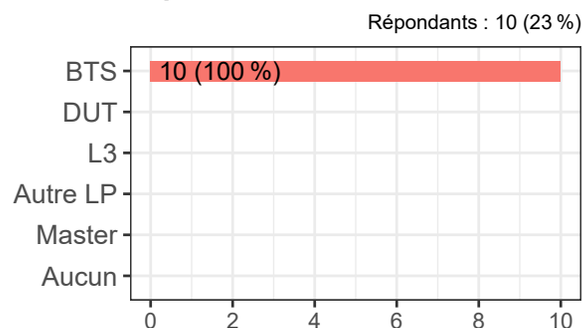
Série de bac



Régime d'inscription



Diplôme d'accès



Bourse

 36
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 ?



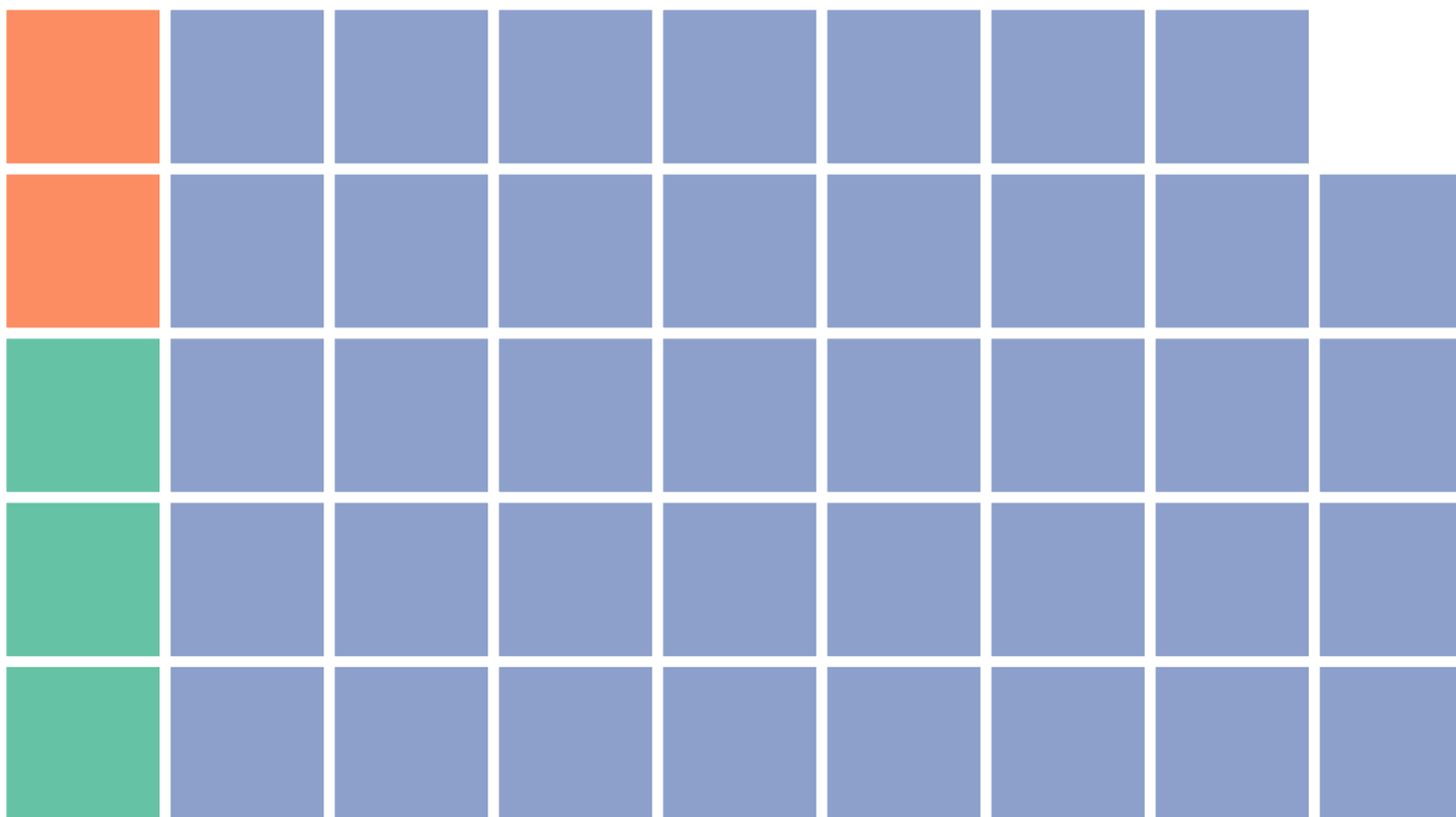
7%
Poursuite d'études
directes



5%
Reprise d'études



89%
Vie active durable
(yc inactifs)



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

Vie active durable

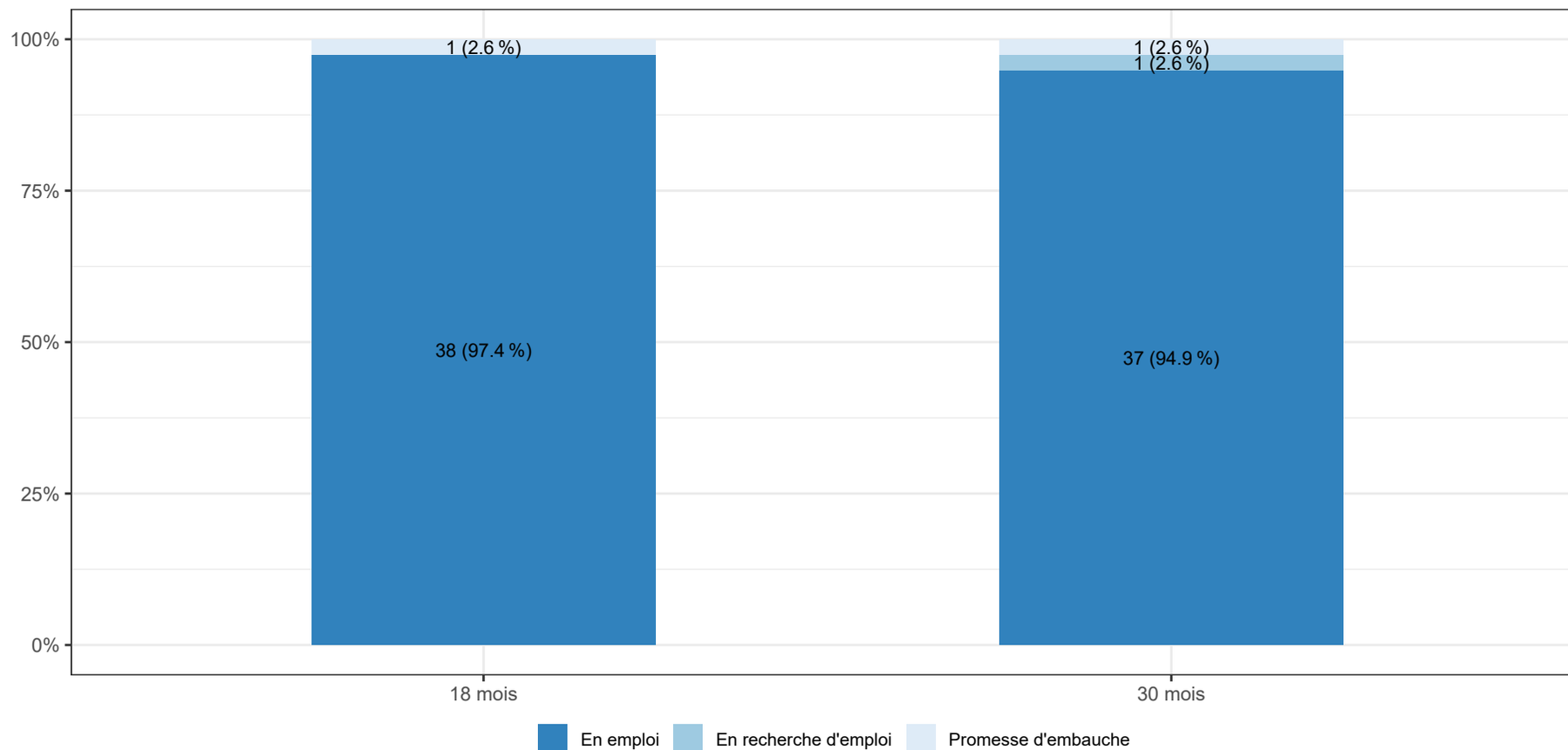


39

Diplômés en vie active durable (89%)

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

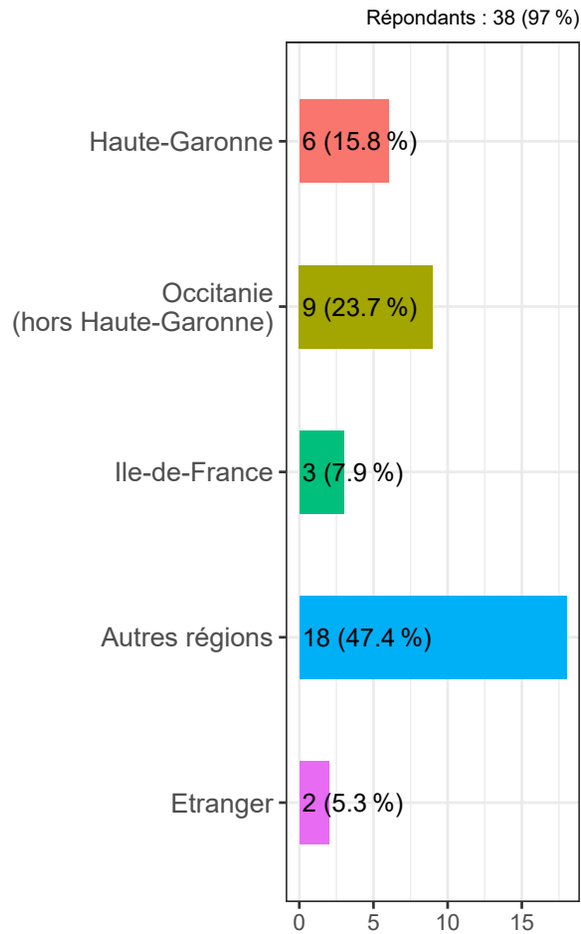
Durée médiane de recherche en mois



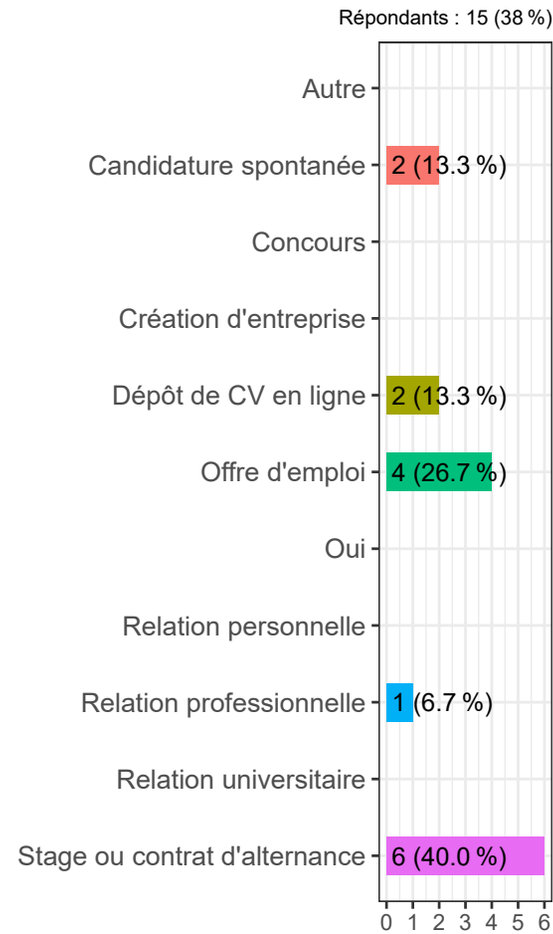
6

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (40%)

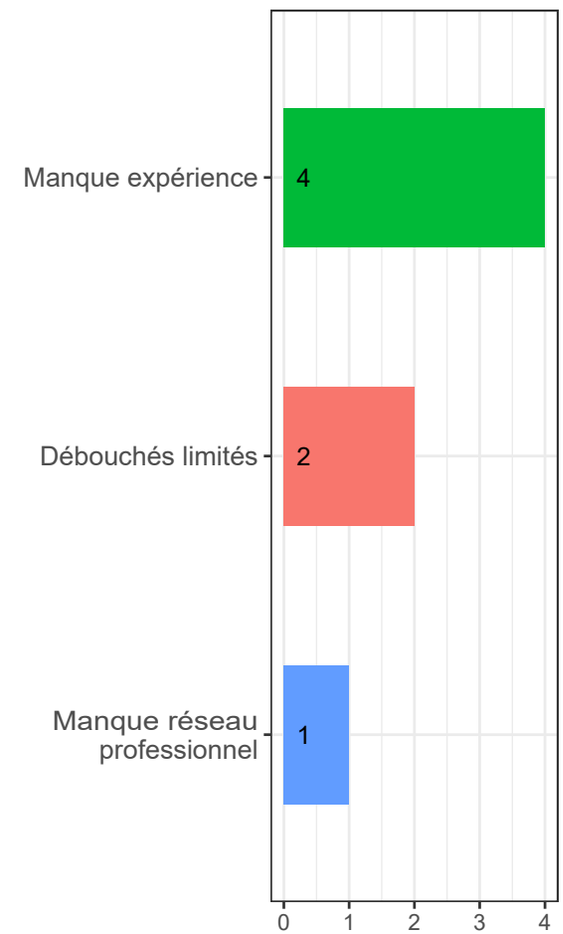
Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès



Emploi à 18 mois



38

Diplômé(s) en emploi



97

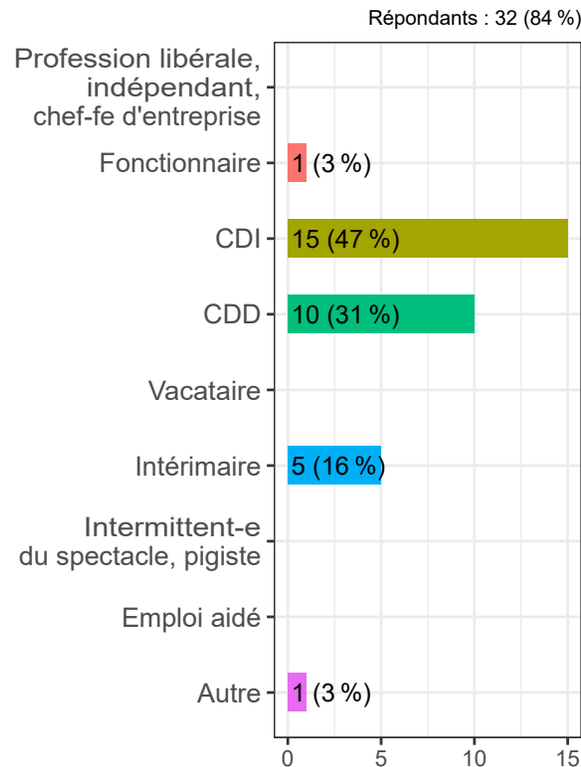
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



50

Taux de CDI et assimilés

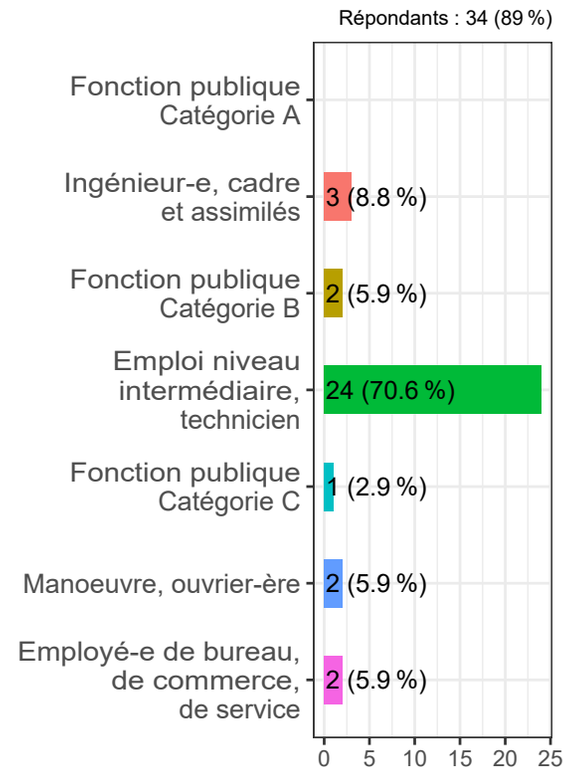


Niveau d'emploi



76

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



94

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 600

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)



37

Diplômé(s) en emploi



95

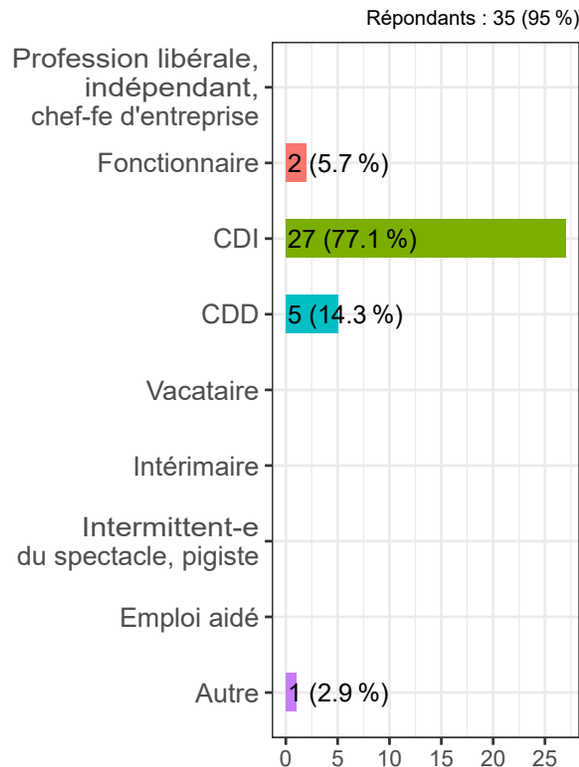
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



83

Taux de CDI et assimilés

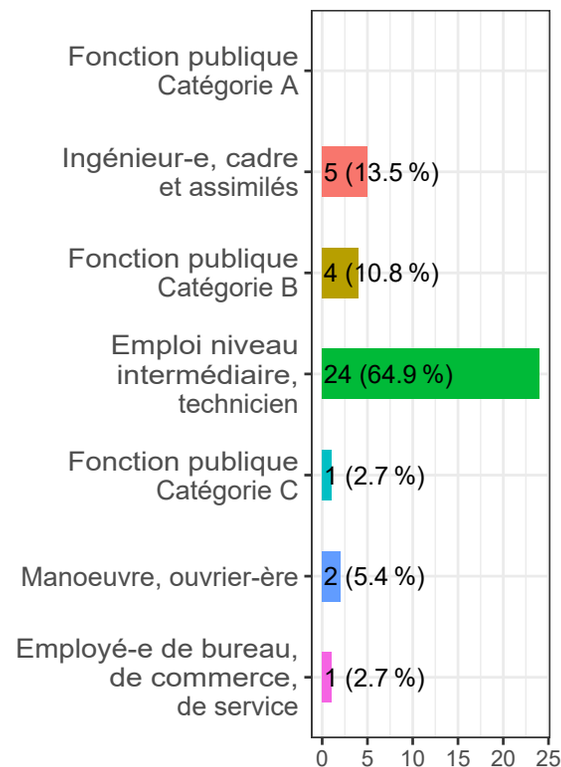


Niveau d'emploi



76

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



97

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 632

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)

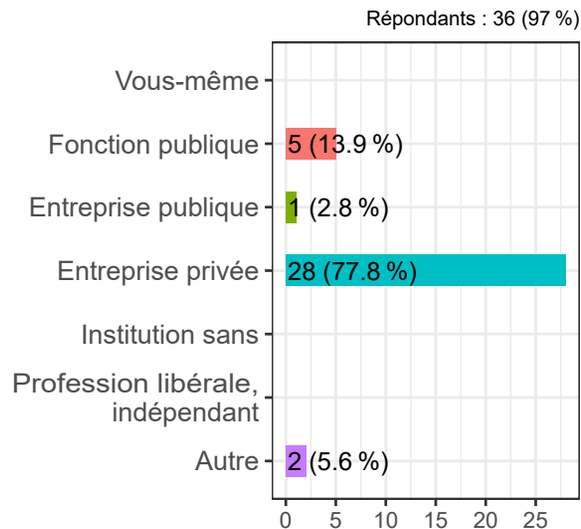
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

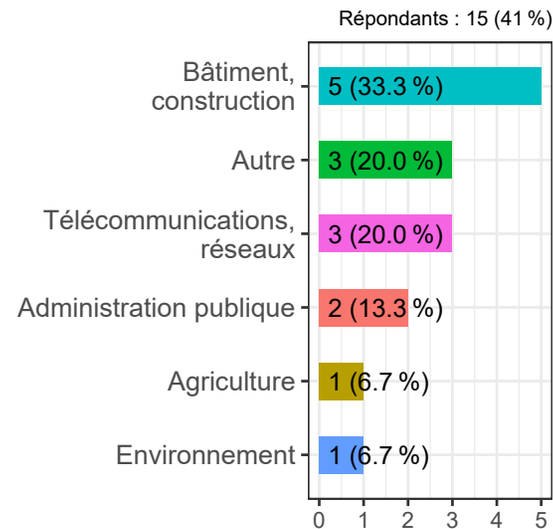
- **Technicien SIG:** Mise en place de l'adressage pour la commune de Morne à l'Eau
- **Assistant Technique SIG FTTH:** -Réalisation d'études techniques pour le déploiement de la fibre optique. -Contrôle de la qualité et de la conformité des données intégrées sur les réseaux de fibre optique. -Intégration, contrôle et suivi des données d'adressages - Production de cartes thématiques
- **Cartographe/Géomaticien:** Chargé de trouver des sites potentiels à l'implantation de nouveaux projets éoliens. - Collecte et rassemble les contraintes techniques et administratives liées à l'éolien. -Intègre l'ensemble des informations ainsi rassemblées dans un logiciel sig. -Réalisation de diverses cartes liées au développement de projets éoliens.
- **Technicien en DAOSIGA:** Faire des plans de réseaux
- **Dessinateur CAO DAO**
- **Garde du littoral:** Gestion et surveillance des espaces littoraux protégés
- **Responsable d'études FTTH:** Diriger une dizaine de personne pour concevoir un réseau de fibre optique
- **Geomaticien Integrateur de données**
- **Géomaticien:** Développement et maintenance d'applicatifs numériques -Mise à jour de données -Traitements de données -Créations de données...
- **Dessinateur Projeteur:** Realisation de plans, mise en place d'un SIG sur la fibre optique, suivi de projet, rendu de dossiers à divers clients
- **Projeteur contrôleur:** Participations aux études de déploiement de la fibre optique : phases EP, AVP, PRO.. -Tâches : Cartographie, plans GC, traitement sig, gestion des DT (documents nécessaires aux lancements des travaux), correspondances avec communes et collectivités, intégration des projets d'aménagements..
- **Technicien en détection de réseaux:** Détection de réseaux: repérer, marquer au sol et géoréférencer les réseaux dans l'emprise des investigations, en vue de futurs travaux.
- **Assistant chargé d'étude Hydraulique Urbaine:** - Missions de terrain pour l'acquisition de données (débit, pollution, levé topographique) - travaux cartographiques - Modélisation de réseaux urbains
- **Géomètre-Topographe / SIG:** Detection et relever de réseaux (elec, gaz, telecom eau etc...), mise en forme SIG
- **Responsable SIG**
- **Chargé d'affaires Cartographique en contrat V.I.E:** Encadrer et gérer différents projets cartographique et productions de données, au respect des normes en vigueur et attentes clients. -Référence technique et encadrante.
- **Sigiste:** Gérer les données d'une DDT sur les servitudes d'utilité publique -Produire différentes cartes à partir des données de la DDT -Aider des collègues dans l'utilisation de QGIS
- **Technicien bases de données patrimoine:** Mise à jour de données cartographies
- **Cartographe**
- **Technicien Forestier:** La gestion des forêt privée. Le conseil en matière de sylviculture et fiscalité aux propriétaires privé. La vente de prestation (ex : reboisement forestier, travaux de desserte forestière, entretiens divers)
- **Technicien Géomètre-Topographe:** Accompagner les clients du BTP en réalisant diverses missions sur les chantiers. (implantation, récolement, relevé de précision et contrôle). - Relevé terrain 3D et traitement des données en DAO.
- **GEOMATICIEN:** Intégration de donnée exigée cartographie maintenance de logiciel gestion de base de donnée
- **Géomètre-Topographe**
- **Responsable DAO/SIG:** La formations des nouveaux, le controle des plans DAO/SIG, relation entre les chargés d'affaires et les dessinateurs pour repartir les taches que chacun doit faire dans la semaine.
- **Géometre topographe**
- **Technicien Etudes Réseaux:** Chargé du géo-référencement des réseaux mis en place
- **Chargée de projets culturels:** Gestions de projets culturels en milieu rural dans une compagnie de théâtre (festivals, spectacles, aide au développement culturel des territoires ruraux)
- **Technicien chargé de calage:** Fiabiliser, et recalcr le réseau Enedis à partir de leur SIG.
- **Serveuse:** Service en salle
- **Géomètre topographe MMS lidar:** Acquisition sur le terrain et traitement du nuage de points
- **Technicien géomatique:** Responsable d'un parc de tablettes Android utilisées pour des inventaires naturalistes -Gestionnaire de bases de données -Faciliter le travail de mes collègues sur Qgis
- **Ingénieur d'étude FTTH:** - Validation d'expression de besoins techniques et financières avant déploiement. - Planification, lancement et suivi des programmes de fibrages annuels pour le réseau mobile. - Reporting hebdomadaire
- **Dessinatrice Géomètre:** DAO Dessins Activités Ordinateur.
- **Technicien de production en teledtection**
- **Contrôleur Surface PAC:** Contrôleur Surface, Agence de Services et de Paiements, visites d'exploitations et contrôle concernant les aides agricoles de la Politique Agricole Commune.

Emploi à 30 mois (3)

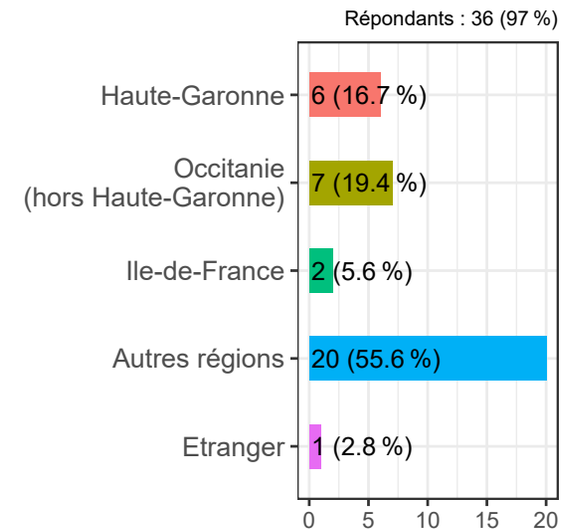
Type d'employeur



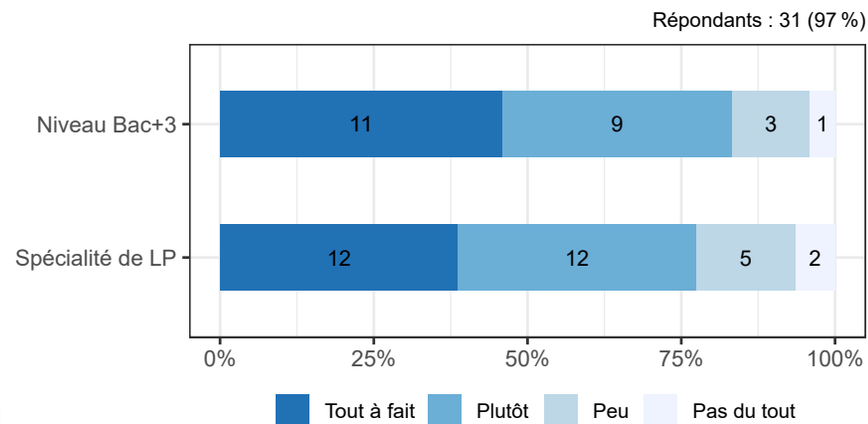
Secteur d'activité



Localisation



Adéquation emploi-formation

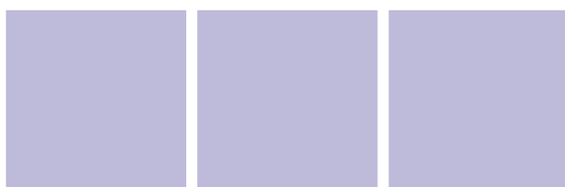


Le dernier diplôme visé après le DUT

% 7
Poursuite à niveau Bac+5

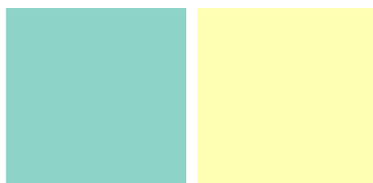
% 0
Poursuite à niveau Bac+3

Niveau Bac+5



■ Master (7 %)

Diplôme de niveau inférieur et autre



■ Autre (2 %)

■ Doctorat (2 %)