



Le devenir des diplômé-e-s de LP

Contrôle qualité et management des processus industriels

Promotion 2016-17

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

Taux de réponse et profil des répondants

 13
Diplômés


 11
Répondants

 85
Taux de réponse

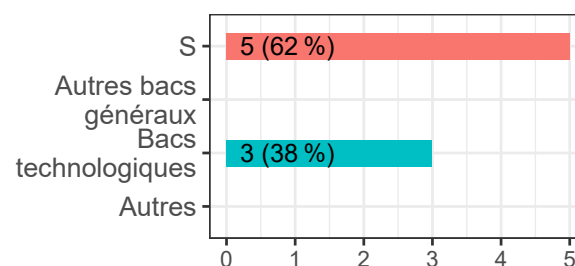
 8
Répondants de l'analyse¹

Sexe

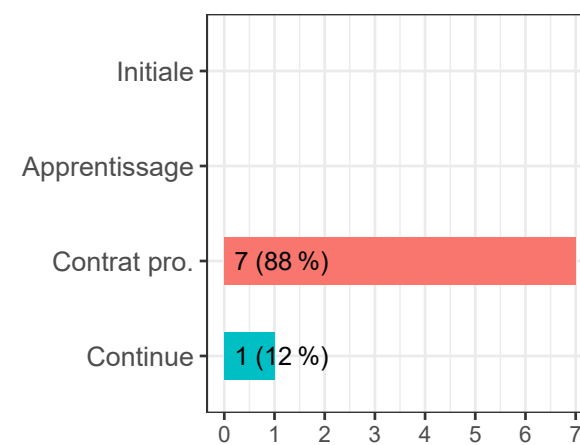
 7
Femmes (88%)

 1
Hommes (12%)

Série de bac



Régime d'inscription




Diplôme d'accès
Effectif nul

Nationalité

 1
Etrangère (12%)

Bourse

 0
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 ?



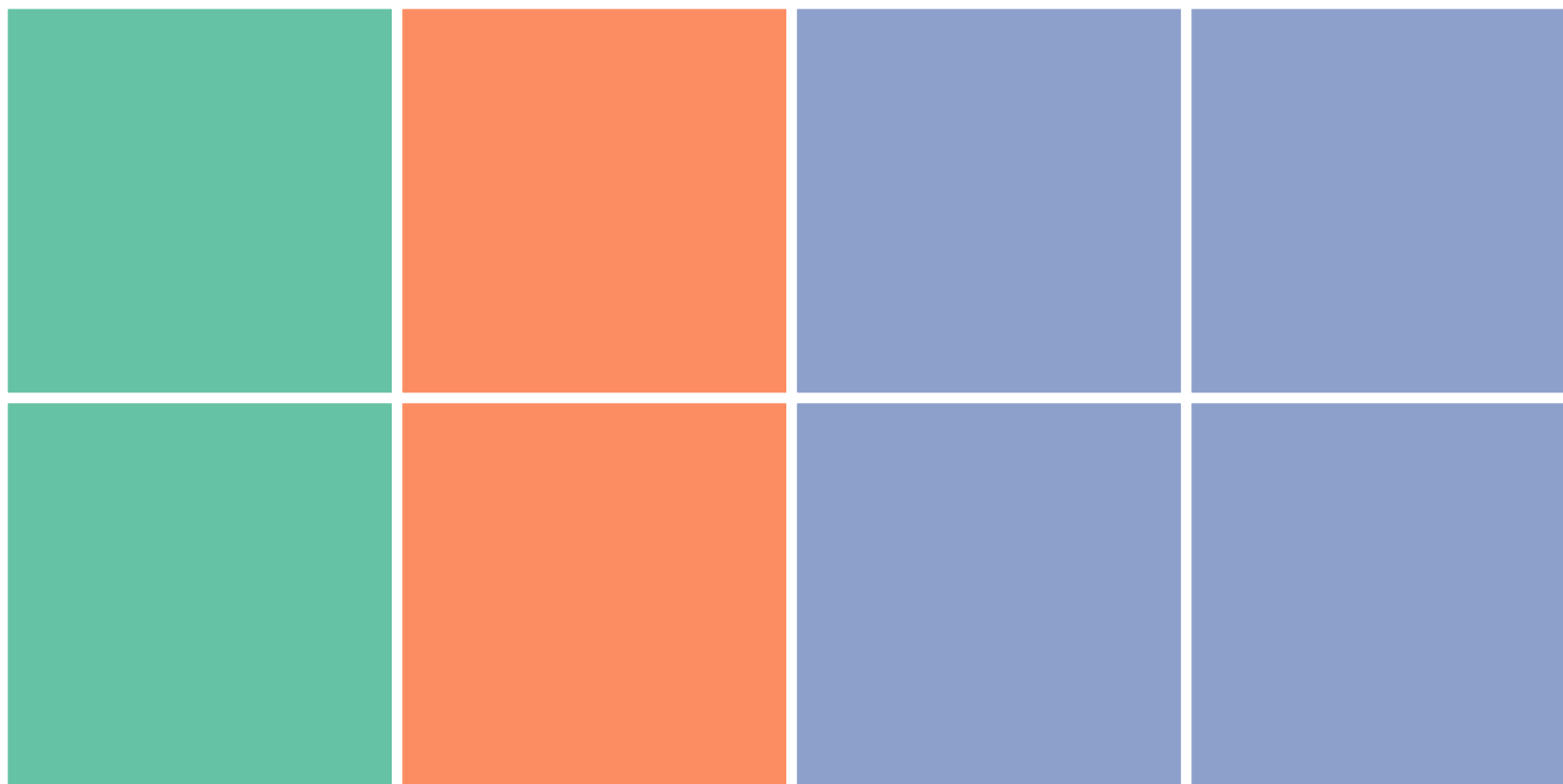
25 %
Poursuite d'études
directes



25 %
Reprise d'études



50 %
Vie active durable
(*yc inactifs*)



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

Vie active durable

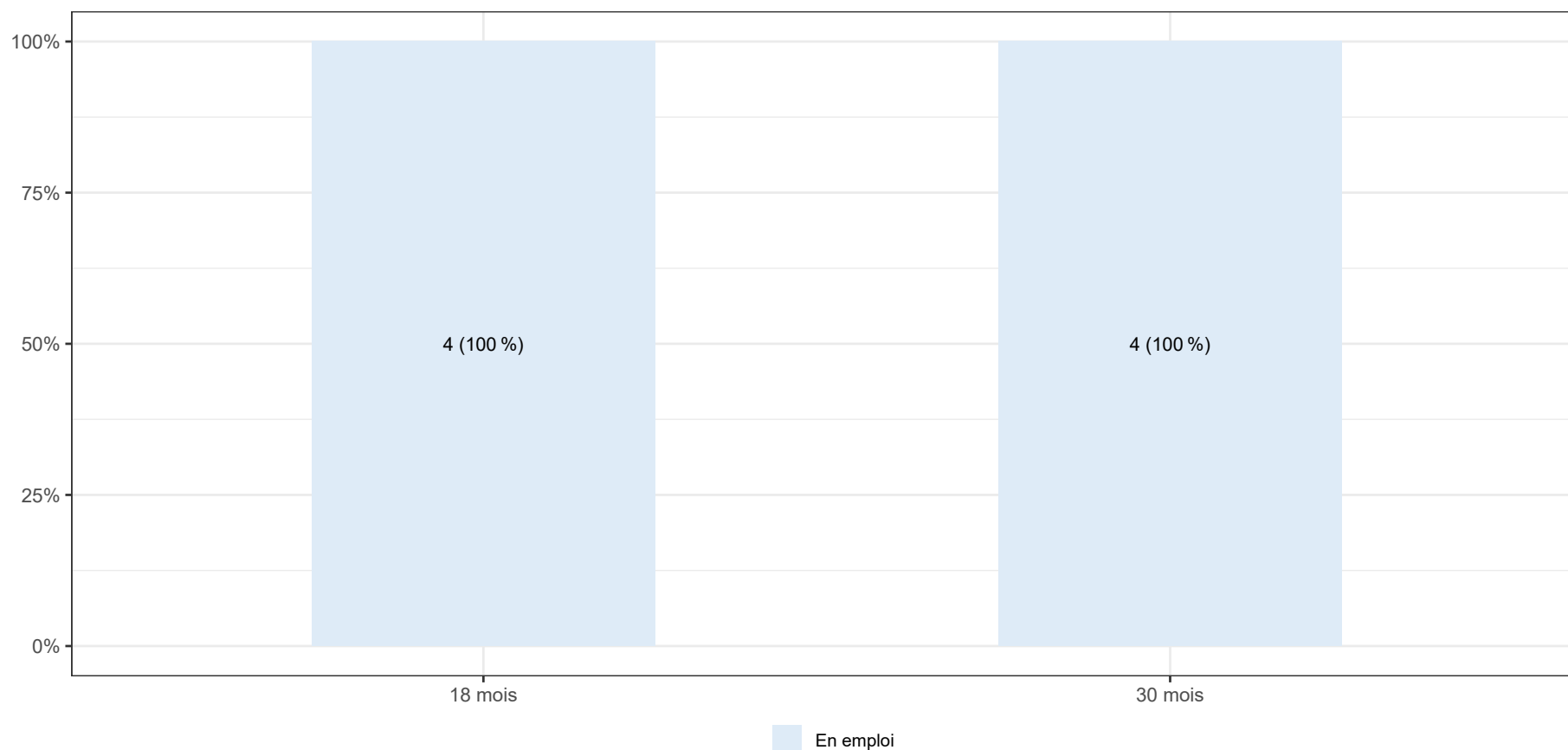


4

Diplômés en vie active durable (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 et peuvent inclure des diplômés en inactivité.

Situation professionnelle à 18 et 30 mois



Premier Emploi



0

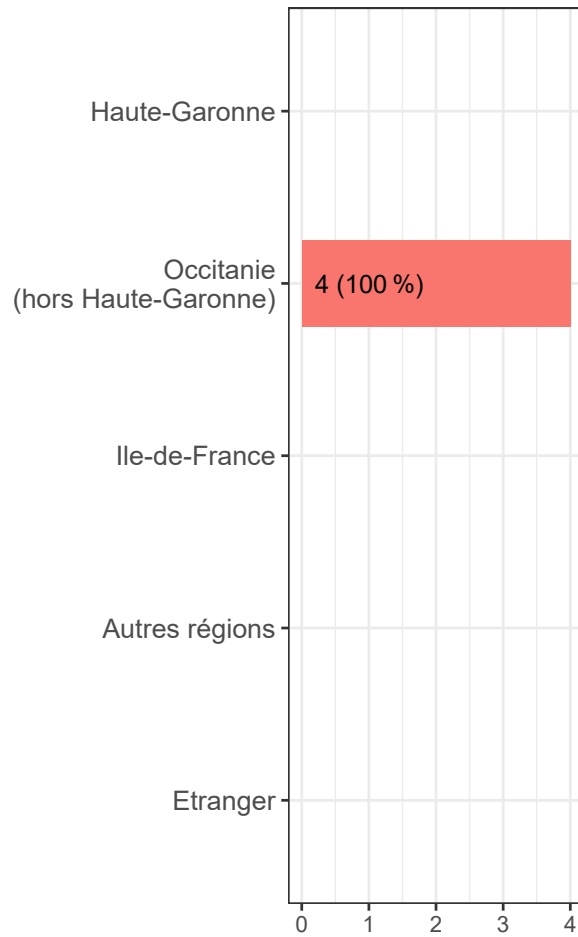
Durée médiane de recherche en mois



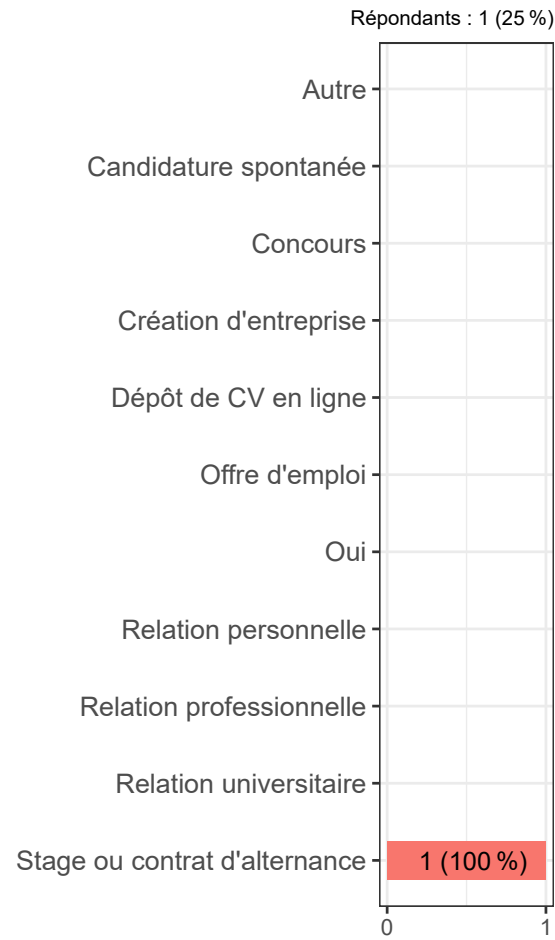
1

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (100%)

Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès

Effectif nul

Emploi à 18 mois



4

Diplômé(s) en emploi



100

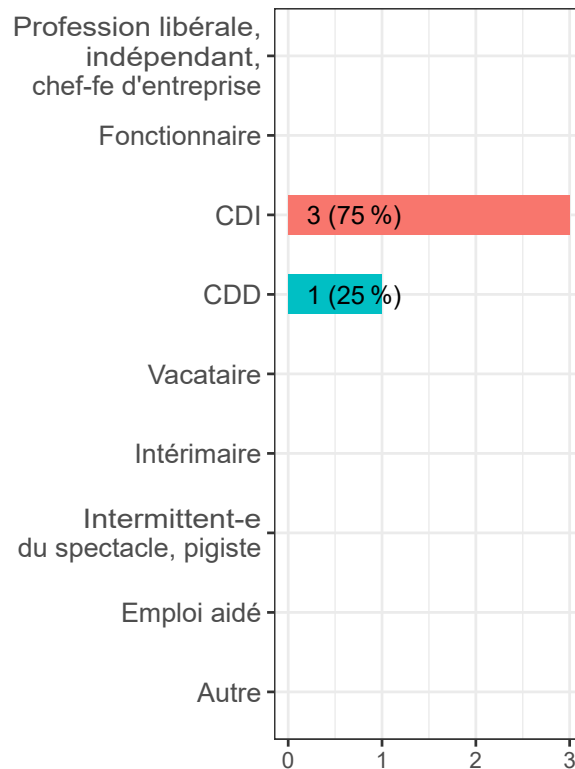
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



75

Taux de CDI et assimilés

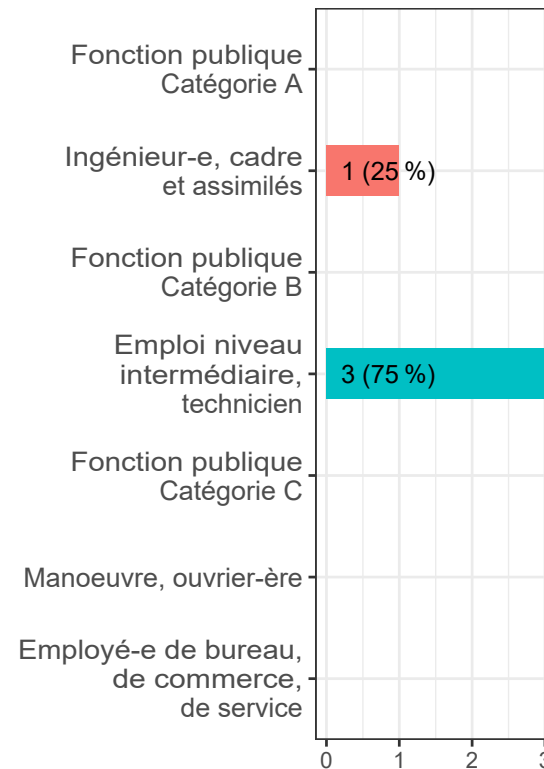


Niveau d'emploi



75

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 500

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

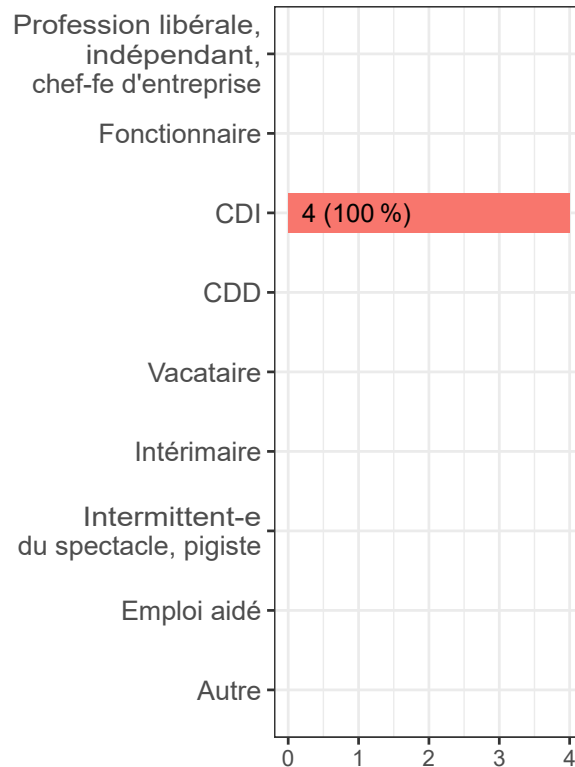
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



100

Taux de CDI et assimilés

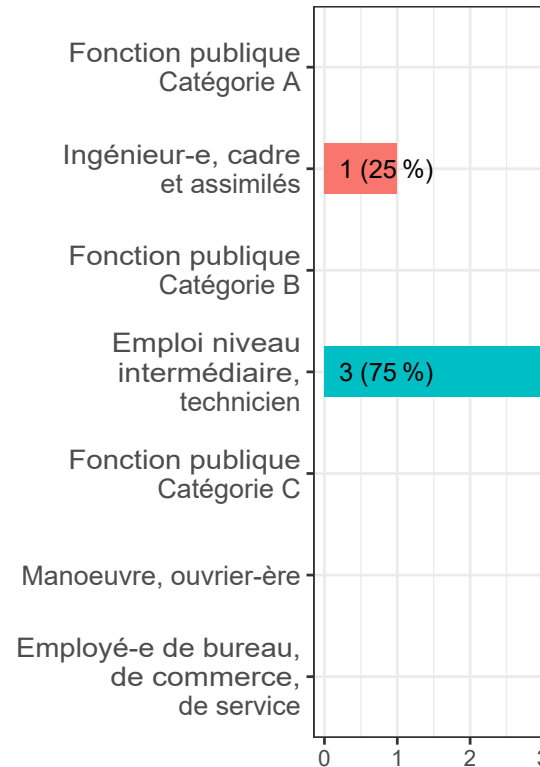


Niveau d'emploi



75

Taux d'emploi de niveau technicien



Temps de travail



100

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



1 558

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)

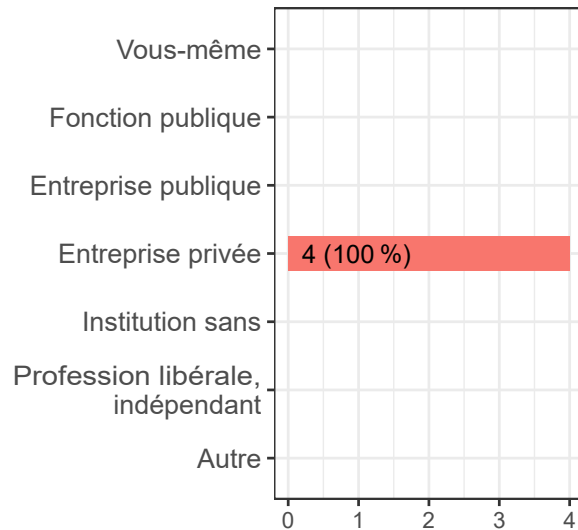
Emploi à 30 mois (2)

Intitulé et missions du poste

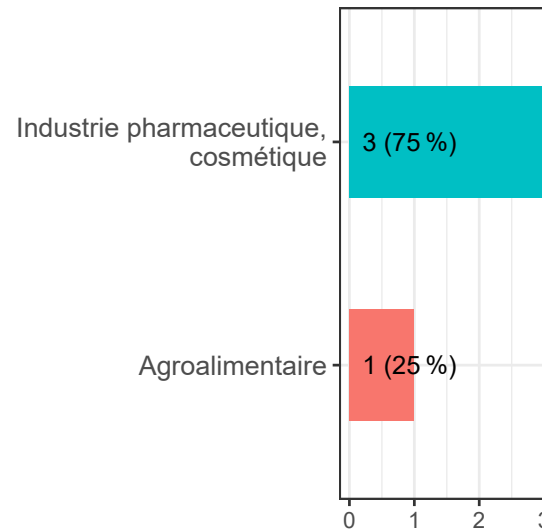
- **Technicienne de laboratoire agroalimentaire:** Analyses chimiques (infrarouge, spectrométrie, étalonnage) et microbiologiques du lait -Identification des échantillons - Envoi des résultats
- **Chargé d'assurance qualité Packaging Industrie:** Contact qualité avec les fournisseurs de packaging : gestion des cahiers des charges qualité, panoplies de défauts, délégations de contrôle, audits des fournisseurs, gestion des litiges qualité entre fournisseur et unités de production, suivi qualité et des KPI -gestion de la documentation qualité utile aux unités de production pour le contrôle des packagings : méthodes de contrôle, bulletins d'analyse - interlocuteur du développement packaging -gestion des changes controls packagings
- **Chargée d'affaires réglementaire et labellisation:** Divers attestations (CMR, terpenoides, SVHC, ...) -Dossier produit commercialisé (DIP) -Relecture des BATs -Etude toxico pour les produits alimentaires. -REACH -MSDS
- **Technicienne qualité:** Validation de production (de la matière première au produit final) - Contrôle au début et en cours de production -Programmation et utilisation machine tridimensionnelle.

Emploi à 30 mois (3)

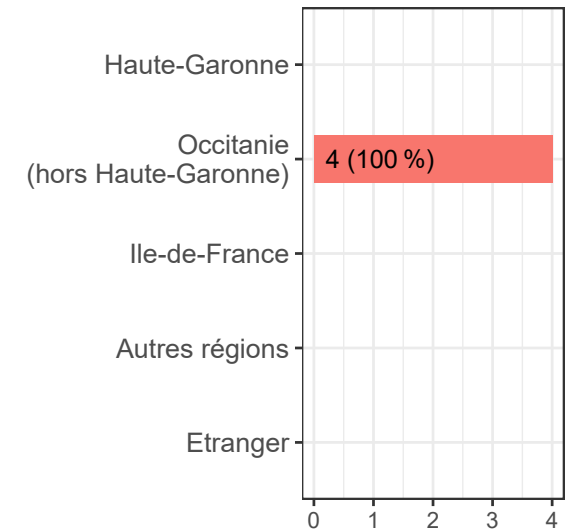
Type d'employeur



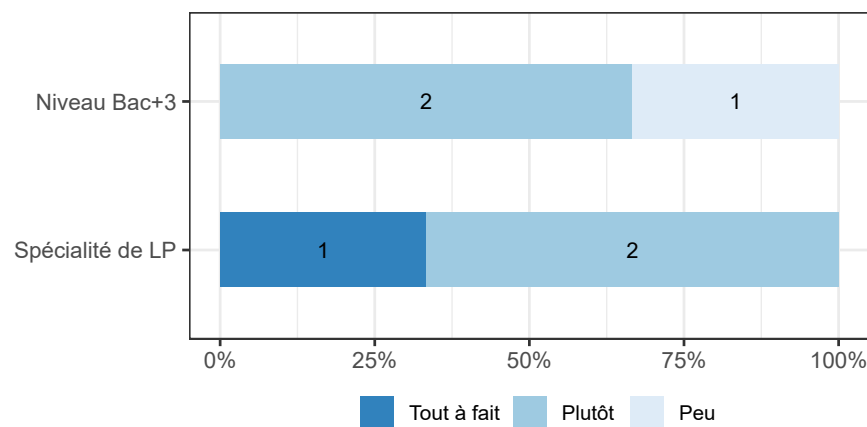
Secteur d'activité



Localisation



Adéquation emploi-formation



Le dernier diplôme visé après le DUT

% 50
Poursuite à niveau Bac+5

% 0
Poursuite à niveau Bac+3

Niveau Bac+5

