

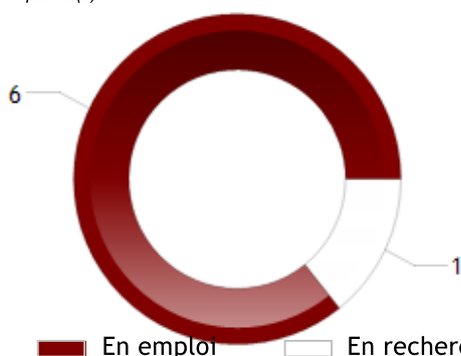
MENTION
INFORMATIQUE

PARCOURS
DATA SCIENCES

DEVENIR DES DIPLÔMÉS

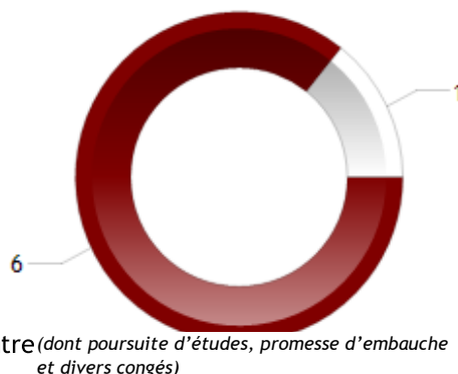
Situation professionnelle au 1er décembre 2021,
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 7



Situation professionnelle au 1er décembre 2022,
30 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 7



Taux d'insertion
à 18 mois : 86%
à 30 mois : 86%

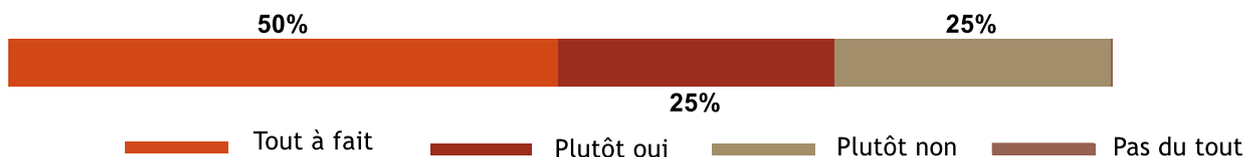
EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI

- Consultant en Management et Systèmes d'Information
- Data analyst
- Data scientist

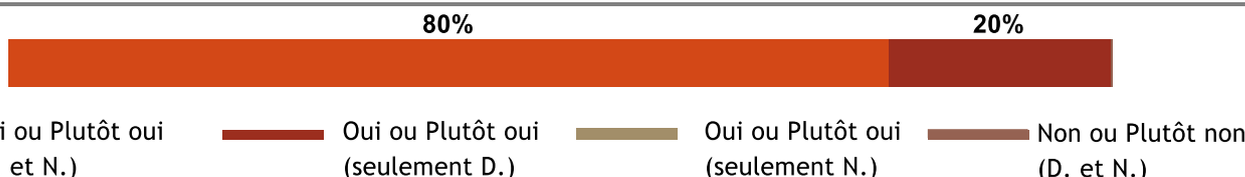
- Doctorant
- Doctorant en informatique
- Software Engineer

SATISFACTION

Satisfaction des missions dans l'emploi *Nombre de réponse(s) : 4*



Emploi en accord avec la formation (Domaine et Niveau) *Nombre de réponse(s) : 5*



MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI

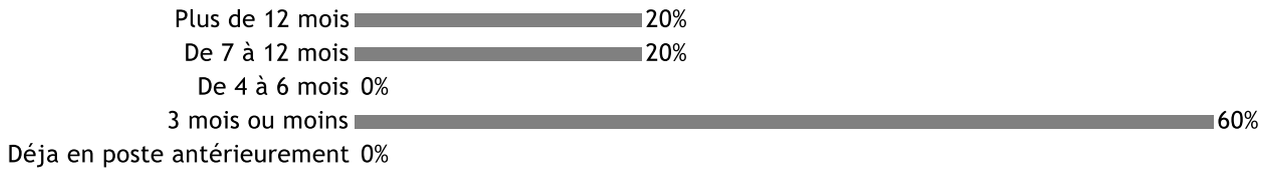
Nombre de réponse(s) : 6

- Réseaux sociaux (Linked'in, facebook, viadeo...) 33 %
- Cabinets de recrutement/chasseur de tête 17 %
- Candidature spontanée 17 %

- Offre diffusée par votre université ou associations d'anciens élèves 17 %
- Relations personnelles ou professionnelles 17 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

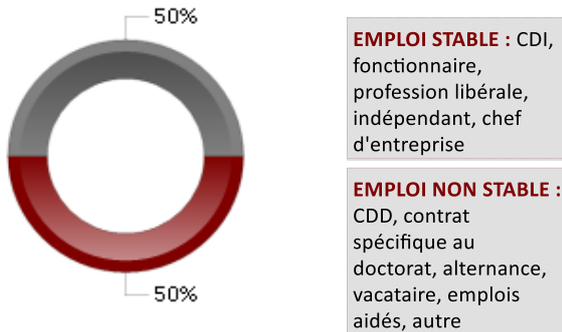
Nombre de réponse(s) : 5



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

Contrat

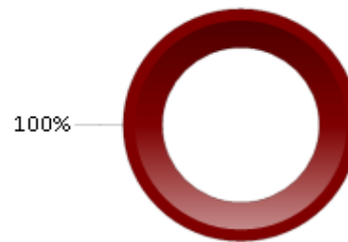
Nombre de réponse(s) : 6



Emploi stable Emploi non stable

Statut

Nombre de réponse(s) : 5



Cadre Technicien Employé

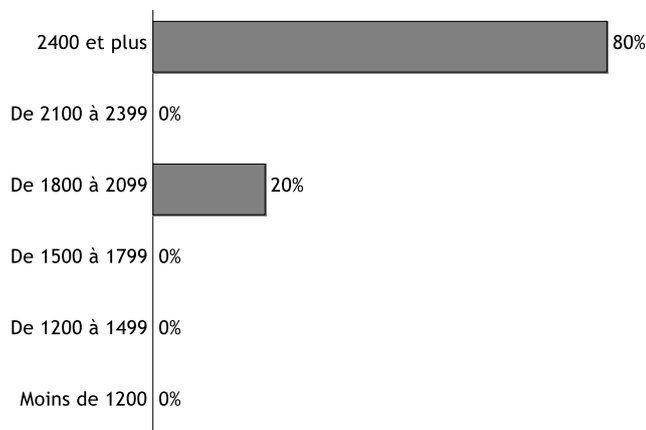
Employeur

Nombre de réponse(s) : 4



Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 5



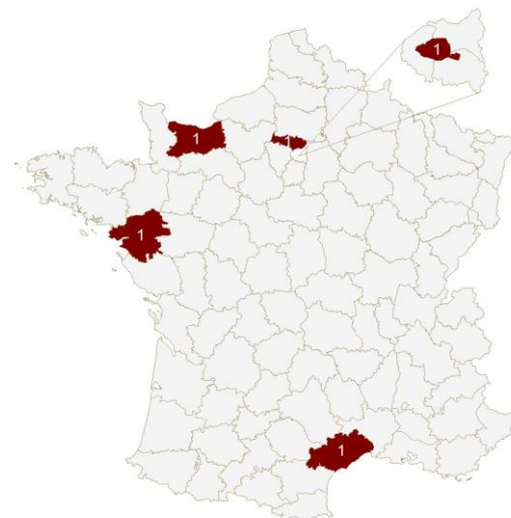
Salaire médian : 3033 euros

Salaire moyen : 3420 euros

Définition de l'INSEE: Le salaire médian est le "salaire tel que la moitié des salariés de la population considérée gagne moins et l'autre moitié gagne plus. Il se différencie du salaire moyen qui est la moyenne de l'ensemble des salaires de la population considérée".

Lieu de travail

Nombre de réponse(s) : 6



Emplois à l'étranger : 0