



MENTION

MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS

PARCOURS

MODELISATION, ANALYSE NUMERIQUE ET CALCUL SCIENTIFIQUE

— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

Situation professionnelle au 1er décembre 2016,
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 5

Situation professionnelle au 1er décembre 2017,
30 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 5



— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

-ALLOCATAIRE DE RECHERCHE

-CHARGÉ(E) D'ÉTUDES STATISTIQUES

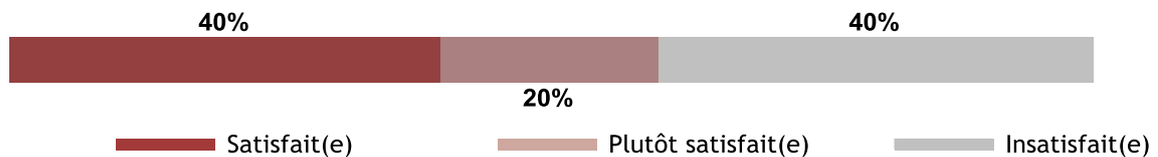
-DATA ANALYST

-DATA CONSULTANT(E)

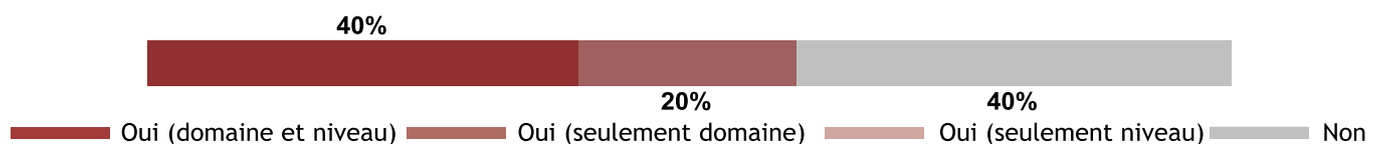
-INGÉNIEUR RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

— SATISFACTION —

Satisfaction de l'emploi *Nombre de réponse(s) : 5*



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



— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI — *Nombre de réponse(s) : 4*

Suite à un stage 50 %

Candidature spontanée 25 %

Sites dédiés à l'emploi (hors Pôle Emploi et Cabinets de recrutement) 25 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

Nombre de réponse(s) : 5



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

Contrat

Nombre de réponse(s) : 5



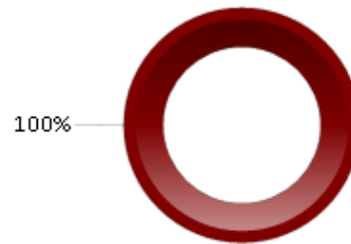
EMPLOI STABLE : CDI, fonctionnaire, profession libérale, indépendant, chef d'entreprise

EMPLOI NON STABLE : CDD, contrat spécifique au doctorat, alternance, vacataire, emplois aidés, autre

Emploi stable Emploi non stable

Statut

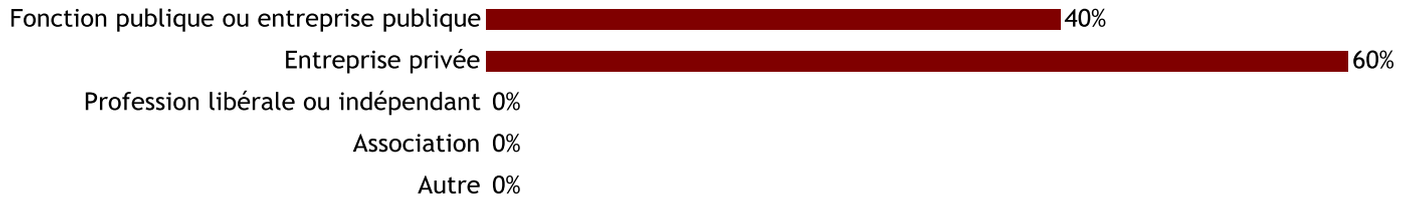
Nombre de réponse(s) : 5



Cadre Technicien Employé

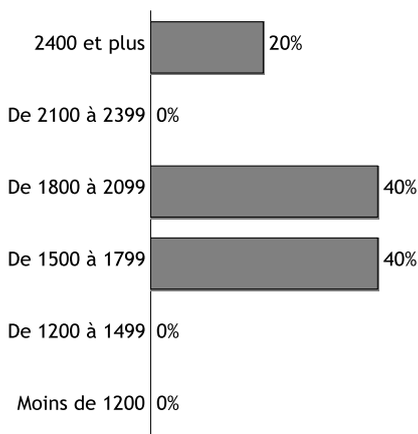
Employeur

Nombre de réponse(s) : 5



Revenu net mensuel (dont primes) en euros

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



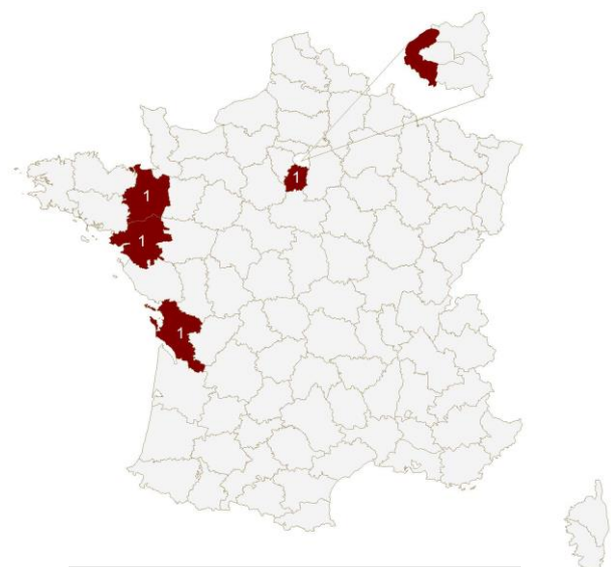
Salaire médian : 1950 euros

Salaire moyen : 1914 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) : 5



Emplois à l'étranger: 0