



MENTION

SCIENCES DE LA MATIERE

PARCOURS

NANOSCIENCES, NANOMATERIAUX ET NANOTECHNOLOGIES

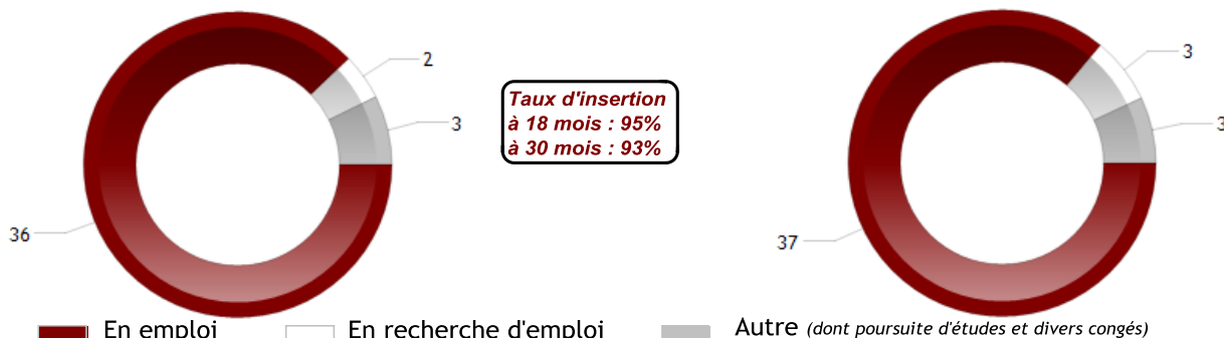
— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

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

Nombre de réponse(s) : 41

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

Nombre de réponse(s) : 43

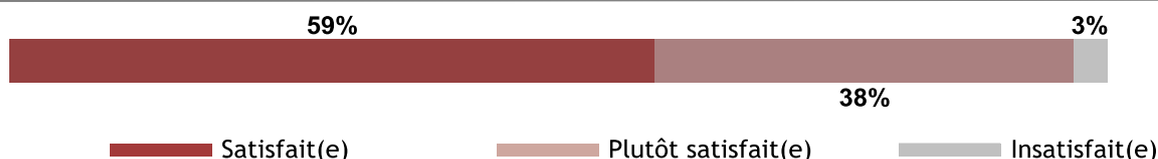


— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

- DOCTORANT
- CHARGE D'ETUDES ET DE MODELISATION
- DOCTORANT CNRS
- DOCTORANT EN ELECTRONIQUE
- DOCTORANT EN MATERIAUX
- DOCTORANT EN NANOPHYSIQUE
- DOCTORANT EN NANOSCIENCES
- DOCTORANT EN NANOSCIENCES DES MATERIAUX BIOSOURCES
- DOCTORANT EN PHYSIQUE

— SATISFACTION —

Satisfaction de l'emploi Nombre de réponse(s) : 34



Emploi en accord avec la formation Nombre de réponse(s) : 34



— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —

- Suite à un stage 41 %
- Candidatures spontanées 15 %
- Sites dédiés à l'emploi (hors Pôle Emploi et cabinets de recrutement) 19 %
- Concours de la fonction publique 3 %
- Relations (personnelles ou professionnelles) 16 %
- Pôle Emploi 3 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

Nombre de réponse(s) : 34

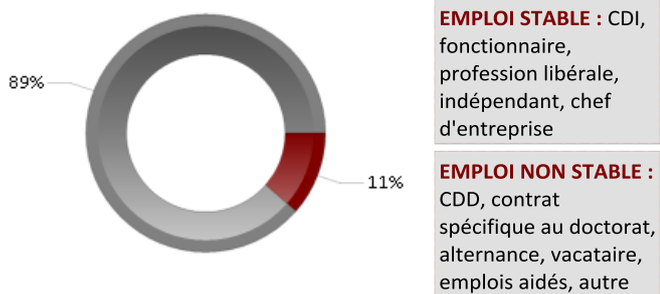


Déjà en poste antérieurement 0%

CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

Contrat

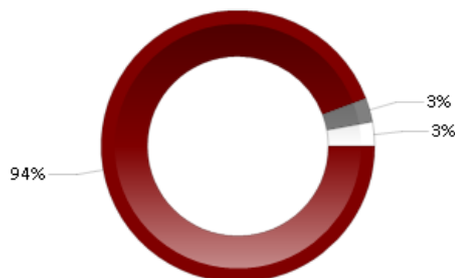
Nombre de réponse(s) : 35



Emploi stable Emploi non stable

Statut

Nombre de réponse(s) : 35



Cadre Technicien Employé

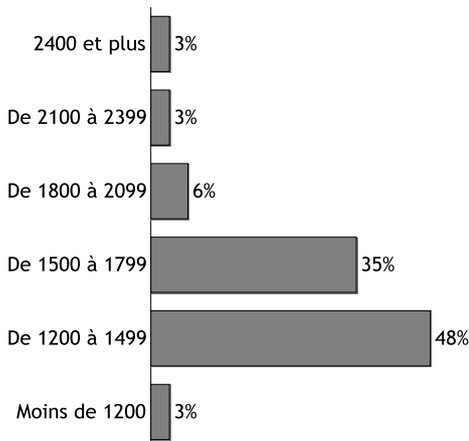
Employeur

Nombre de réponse(s) : 35



Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 31



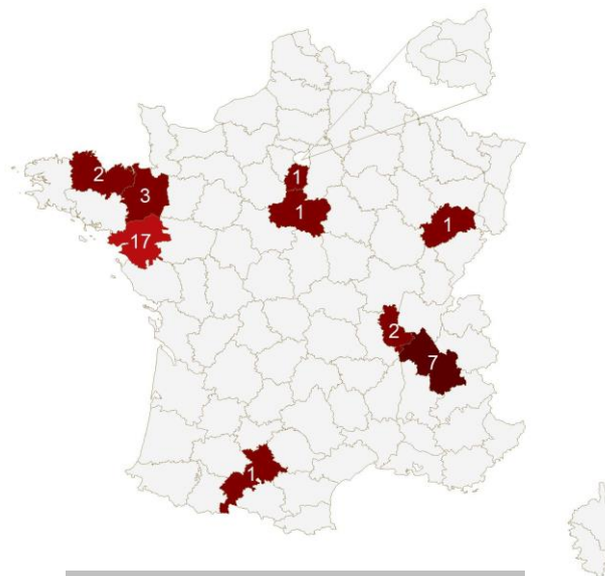
Salaire médian : 1454 euros

Salaire moyen : 1573 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) : 35



Emplois à l'étranger: 0