



UNIVERSITÉ DE NANTES

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

14 diplômé(e)s

10 réponses

MENTION PHYSIQUE

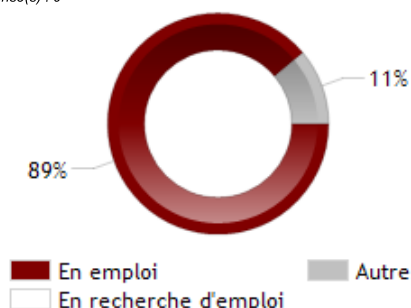
Situation professionnelle au 1er décembre 2016
Promotion: MASTER 2013-2014

SPÉCIALITÉ APPLICATIONS ET RECHERCHES SUBATOMIQUES (ARS)

— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

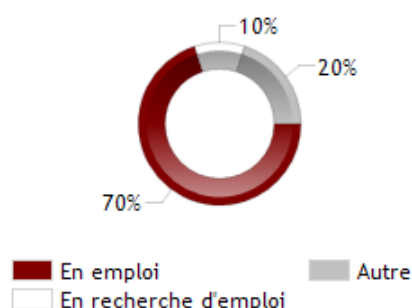
Situation professionnelle au 1er décembre 2015,
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 9



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

Nombre de réponse(s) : 10



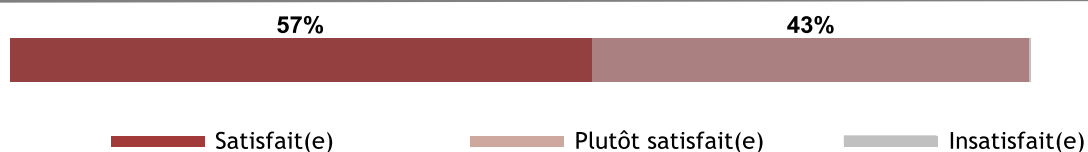
— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

-DOCTORANT

-DOCTORANT EN PHYSIQUE

— SATISFACTION —

Satisfaction de l'emploi *Nombre de réponse(s) : 7*



Emploi en accord avec la formation *Nombre de réponse(s) : 7*



— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —

Nombre de réponse(s) : 7

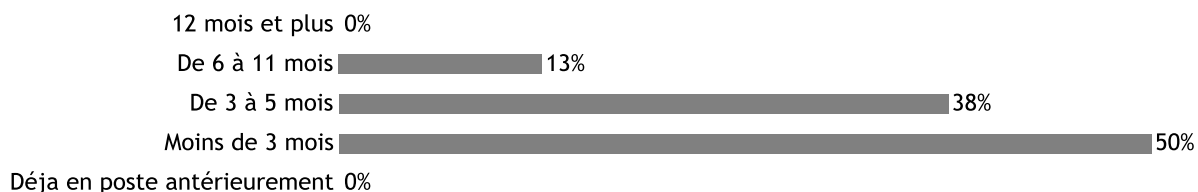
Suite à un stage 57 %

Relations (personnelles ou professionnelles) 29 %

Sites dédiés à l'emploi (hors Pôle Emploi et Cabinets de recrutement) 14 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

Nombre de réponse(s) : 8



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

Contrat

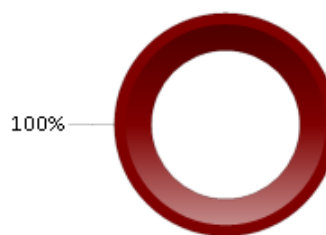
Nombre de réponse(s) : 7



■ Emploi stable ■ Emploi non stable

Statut

Nombre de réponse(s) : 7



■ Cadre ■ Technicien ■ Employé

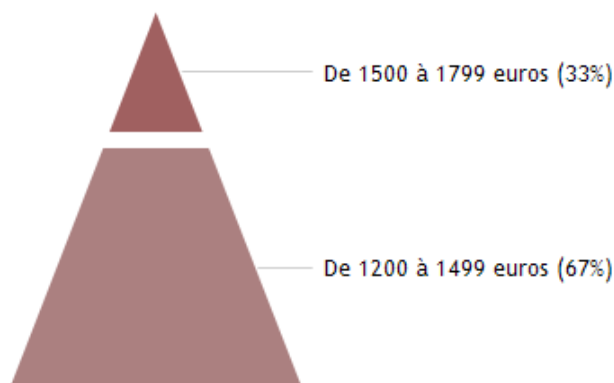
Employeur

Nombre de réponse(s) : 6



Revenu net mensuel dont primes

(y compris temps partiel) Nombre de réponse(s) : 6



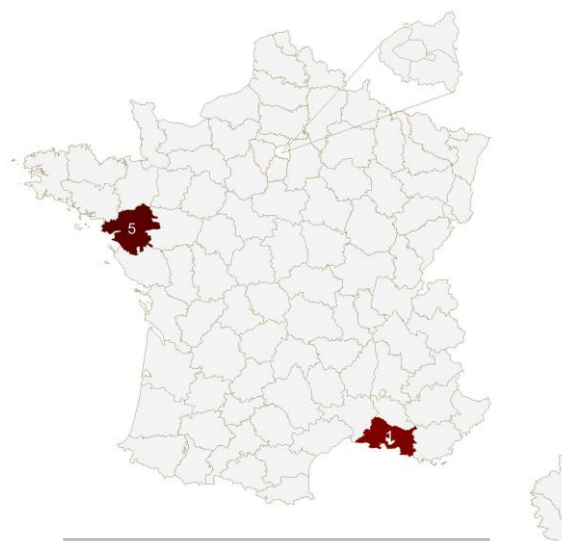
Salaire médian : 1388 euros

Salaire moyen : 1457 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