

Situation professionnelle au 1er décembre 2017

Promotion: MASTER 2014-2015

MENTION

PHYSIQUE

SPÉCIALITÉ

PHYSIQUE ET NANOMATERIAUX

— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

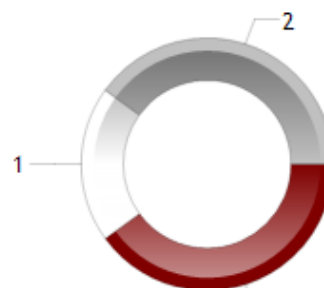
Situation professionnelle au 1er décembre 2016,
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 2



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

Nombre de réponse(s) : 5



Taux d'insertion
à 18 mois : 50%
à 30 mois : 67%

■ En emploi

□ En recherche d'emploi

■ Autre (dont poursuite d'études et divers congés)

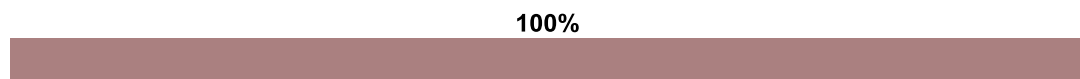
— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

~Contrôleur qualité

~Travailleur indépendant

— SATISFACTION —

Satisfaction de l'emploi Nombre de réponse(s) : 2



■ Satisfait(e)

■ Plutôt satisfait(e)

■ Insatisfait(e)

Emploi en accord avec la formation Nombre de réponse(s) : 2



■ Oui (domaine et niveau)

■ Oui (seulement domaine)

■ Oui (seulement niveau)

■ Non

— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —

Nombre de réponse(s) : 2

Création de mon entreprise 50 %

Sites Web dédiés à l'emploi 50 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

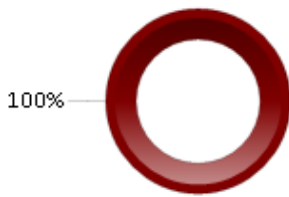
Nombre de réponse(s) : 2



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

Contrat

Nombre de réponse(s) : 2



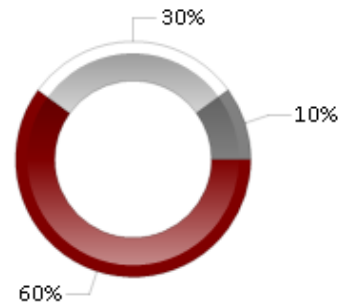
EMPLOI STABLE : CDI, fonctionnaire, profession libérale, indépendant, chef d'entreprise

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

Emploi stable Emploi non stable

Statut

Nombre de réponse(s) : 10



Cadre Technicien Employé

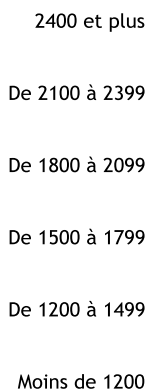
Employeur

Nombre de réponse(s) : 1



Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 0



Salaire médian : 0 euros

Salaire moyen : 0 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) : 2

