



UNIVERSITÉ DE NANTES

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

16 diplômé(e)s

6 réponses

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

MENTION

CHIMIE / ELECTRONIQUE, GESTION DE L'ENERGIE / PHYSIQUE

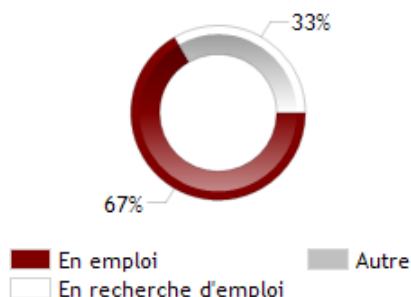
SPÉCIALITÉ

ENERGIES NOUVELLES ET RENOUVELABLES

— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

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

Nombre de réponse(s) : 6



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

Nombre de réponse(s) : 6



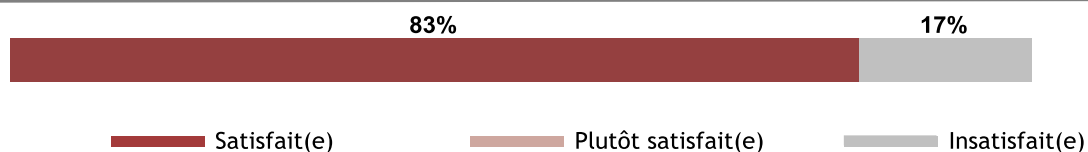
— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

- CARACTERISATION DE LA STABILITE ET DE LA DUREE DE VIE DE MODULE PHOTOV
- CHARGÉ D'ÉTUDES/AFFAIRES INGÉNIEUR THERMIEN
- DOCTORANT

- INGENIEUR D'ETUDES
- PROFESSEUR MATHÉMATIQUES
- RESPONSABLE ADJOINT QUALITÉ RÉSEAU FIBRE

— SATISFACTION —

Satisfaction de l'emploi Nombre de réponse(s) : 6



Emploi en accord avec la formation Nombre de réponse(s) : 6



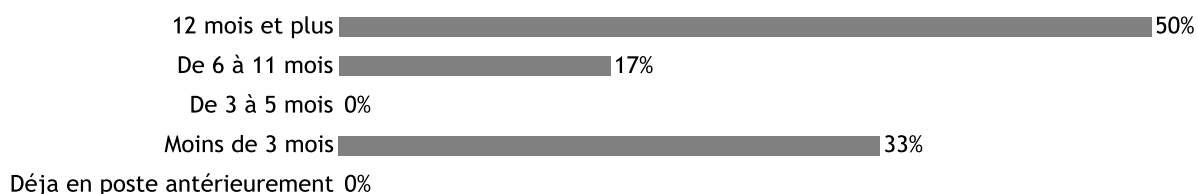
— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —

Nombre de réponse(s) : 6

Candidature spontanée	33 %	Suite à un stage	17 %
Sites dédiés à l'emploi (hors Pôle Emploi et Cabinets de recrutement)	33 %		
Cabinets de recrutement	17 %		

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

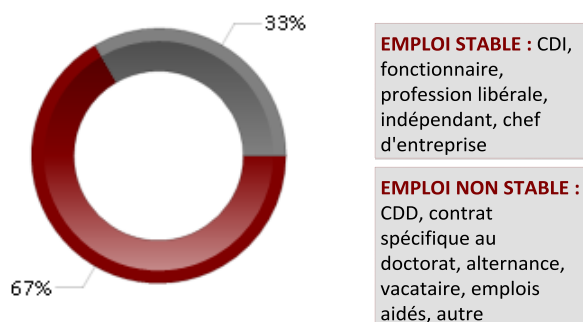
Nombre de réponse(s) : 6



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

Contrat

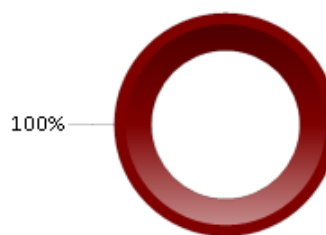
Nombre de réponse(s) : 6



Emploi stable Emploi non stable

Statut

Nombre de réponse(s) : 6



Cadre Technicien Employé

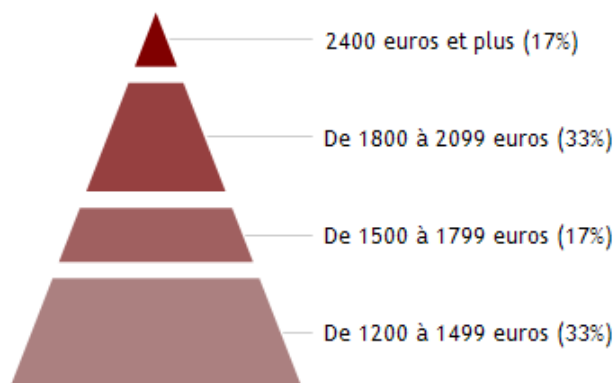
Employeur

Nombre de réponse(s) : 6



Revenu net mensuel dont primes

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



Salaire médian : 1783 euros

Salaire moyen : 1980 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

