

MENTION  
**ACOUSTIQUE**

PARCOURS  
**Métiers de la recherche**

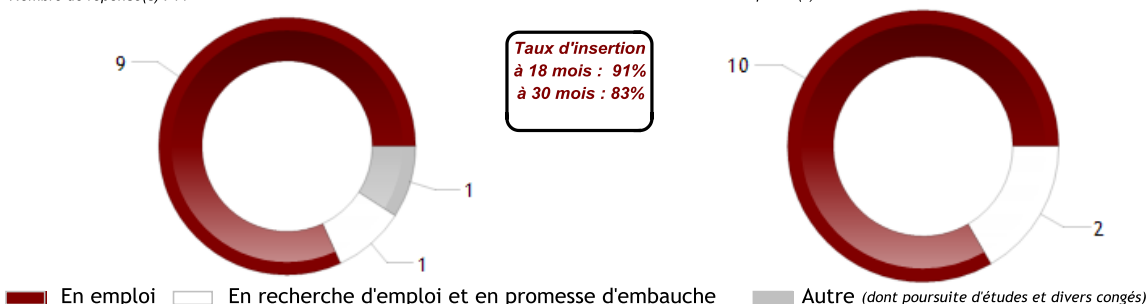
**— DEVENIR DES DIPLÔMÉ·E·S —**

Situation professionnelle au **1er décembre 2019**,  
**18 mois** après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 11

Situation professionnelle au **1er décembre 2020**,  
**30 mois** après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 12



**— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —**

- doctorant
- doctorante
- responsable qualité et ingénieure de validation acoustique
- assistant de recherche
- ingénieur R et D en traitement du signal
- 
- doctorant contractuel
- personnel de recherche pré-doctoral en formation
- 

**— SATISFACTION —**

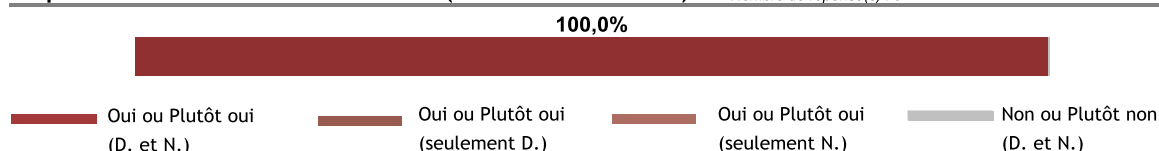
Satisfaction des missions dans l'emploi

Nombre de réponse(s) : 10



Emploi en accord avec la formation (Domaine et Niveau)

Nombre de réponse(s) : 9



**— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —**

Nombre de réponse(s) : 10

- Relations personnelles ou professionnelles 40 %
- Candidature spontanée 10 %
- Suite à un stage 10 %
- Concours de la fonction publique 10 %
- Sites Web dédiés à l'emploi (hors Cabinets de recrutement) 10 %
- Offre sur site Web d'entreprise 10 %

## DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

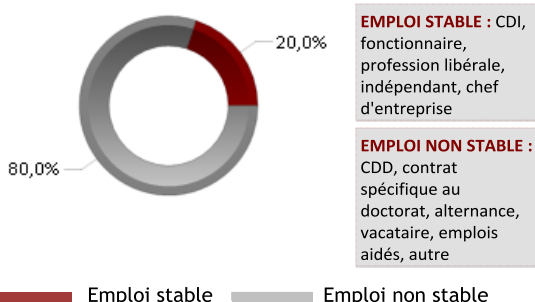
Nombre de réponse(s) : 9



## CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

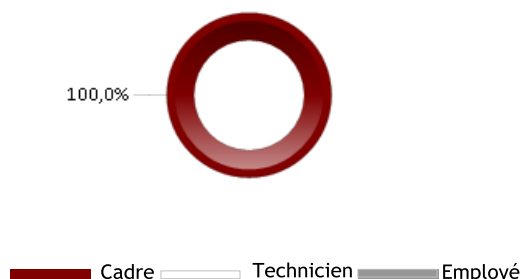
### Contrat

Nombre de réponse(s) : 10



### Statut

Nombre de réponse(s) : 10



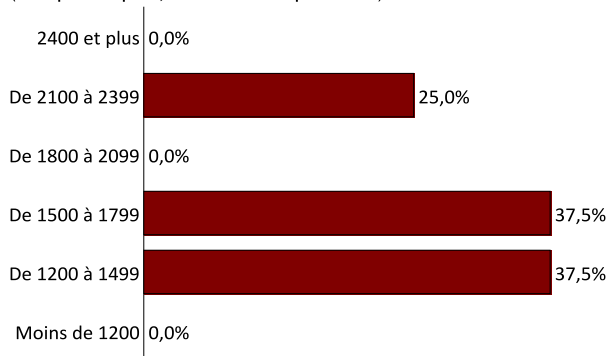
### Employeur

Nombre de réponse(s) : 10



### Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 9



**Salaire médian : 1529 euros**

**Salaire moyen : 1675 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) : 10

