

## Sciences, Technologies, Études d'ingénieur : Mathématiques : Modélisation Analyse Numérique et Calcul Scientifique

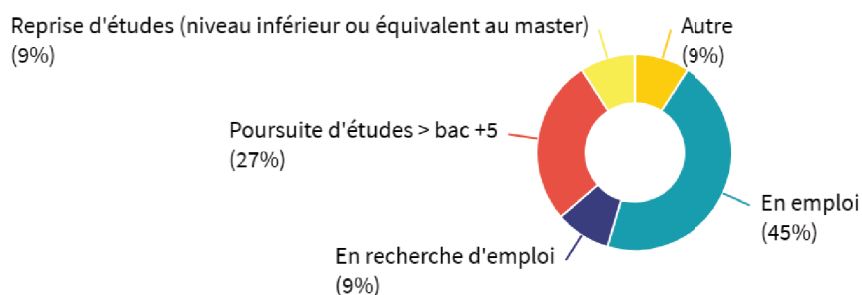
Promotion : MASTER 2020-2021

11 réponses  
sur 13  
↓  
85% de  
participation

### SITUATION PROFESSIONNELLE

Situation au 1er mars 2022, soit 6 à 8 mois après l'obtention du master.

Nombre de réponse(s) : 11



Taux  
d'insertion :  
**83%**


Définition : Le **taux d'insertion**, ou taux net d'emploi, est la part des diplômés occupant un emploi sur l'ensemble des diplômés présents sur le marché du travail (en emploi ou au chômage).


### POURSUITES D'ÉTUDES


- DE NIVEAU INFÉRIEUR OU ÉGAL AU MASTER

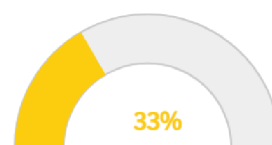
- DE NIVEAU SUPÉRIEUR AU MASTER

#### Raisons de la reprise d'études

 pour se spécialiser **100%**

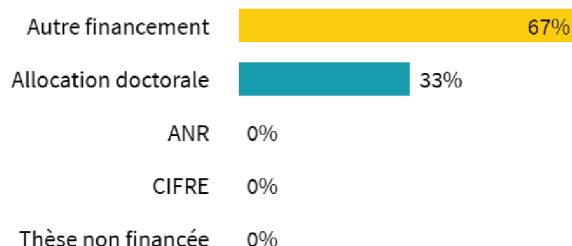
 pour se réorienter **0%**

 par crainte de ne pas trouver d'emploi **0%**



des doctorants sont inscrits à Nantes Université.

#### Financement des inscrits en doctorat



# CONDITIONS D'EMPLOI

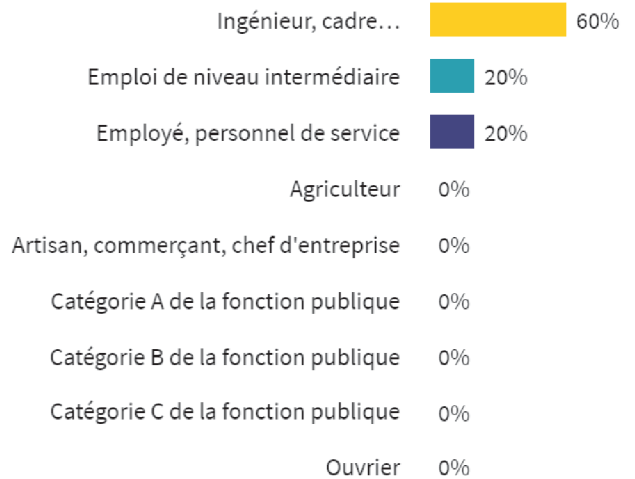
## Contrat de travail

Nombre de réponse(s) : 5



## Statut

Nombre de réponse(s) : 5



## Salaire net mensuel

(Temps complet, France Métropolitaine)

Nombre de réponse(s) : 2



Salaire médian

**2 027 €**

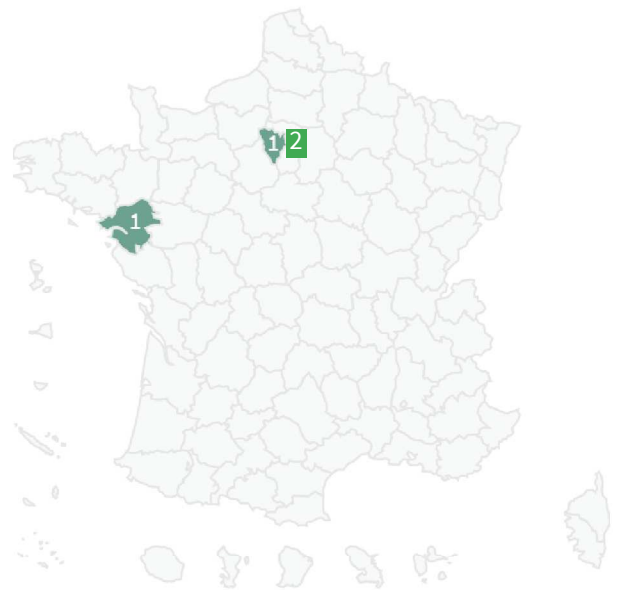
Définition de l'INSEE : Le salaire médian est le "salaire tel que la moitié des salariés de la population gagne moins et l'autre moitié gagne plus".

Salaire moyen

**2 027 €**

## Lieu de travail

Nombre de réponse(s) : 4



Emplois à l'étranger : 0

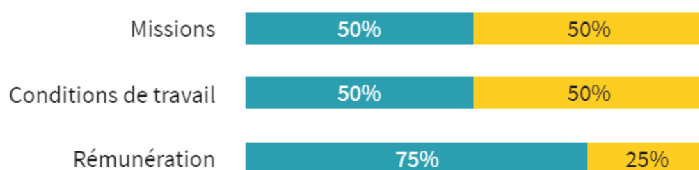
## Postes occupés

(intitulés d'emploi / non exhaustif)

Agent vendeur	1
Chargé d'études	1
Développeur	1
Ingénieur	1
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>

## Satisfaction dans l'emploi

Nombre de réponse(s) : 4



● Pas du tout ● Plutôt non ● Plutôt oui ● Tout à fait

## Accord de l'emploi avec...

Nombre de réponse(s) : 5



Niveau bac +5

**60%**



Domaine du master

**60%**



Projet professionnel

**80%**