

Sciences, Technologies, Études d'ingénieur : Chimie : Analyse, Molécules, Matériaux, Médicaments (A3M)

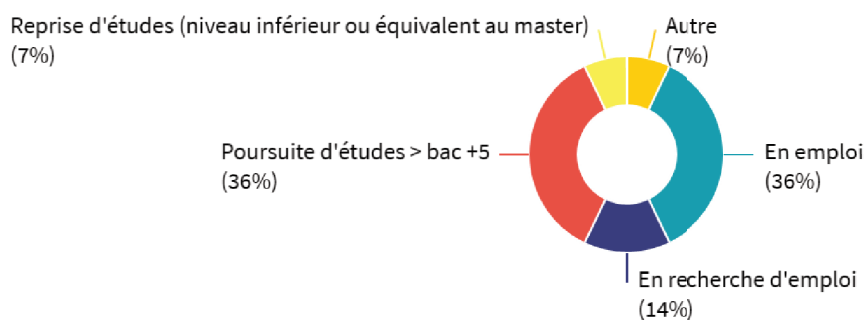
Promotion : MASTER 2020-2021

14 réponses
sur 18
↓
78% de
participation

SITUATION PROFESSIONNELLE

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

Nombre de réponse(s) : 14



Taux
d'insertion :
71%

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%**

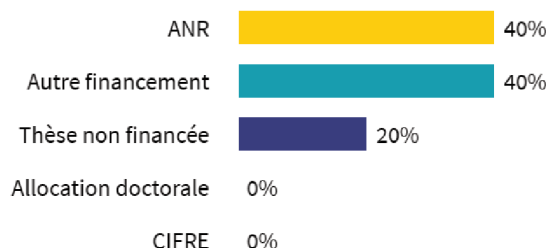
pour se réorienter **0%**

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



des doctorants sont inscrits à Nantes Université.

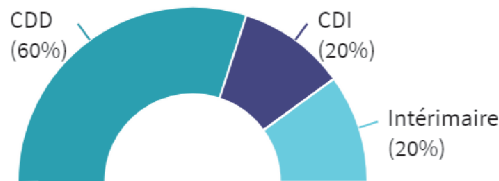
Financement des inscrits en doctorat



CONDITIONS D'EMPLOI

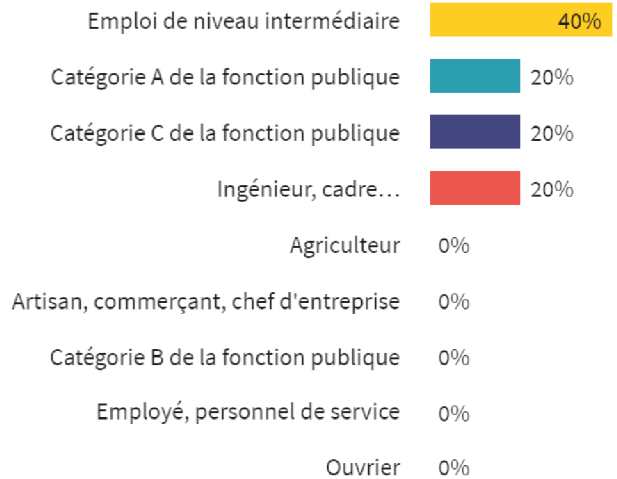
Contrat de travail

Nombre de réponse(s) : 5



Statut

Nombre de réponse(s) : 5



Salaire net mensuel

(Temps complet, France Métropolitaine)

Nombre de réponse(s) : 3



Salaire médian

1 630 €

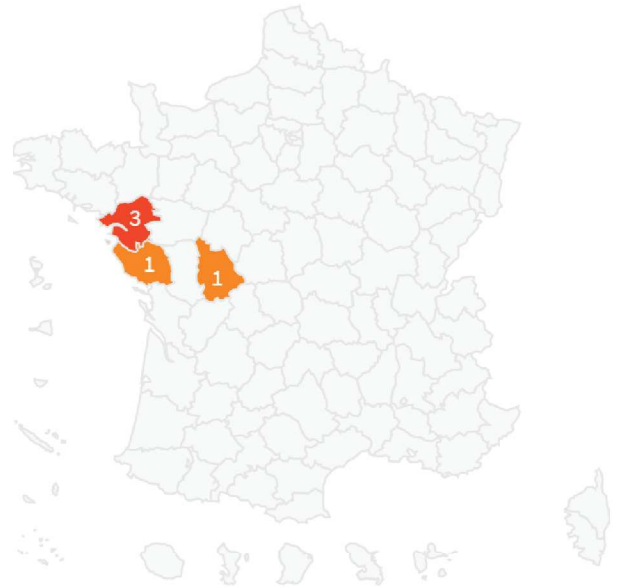
Salaire moyen

1 543 €

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".

Lieu de travail

Nombre de réponse(s) : 5



Emplois à l'étranger : 0

Postes occupés

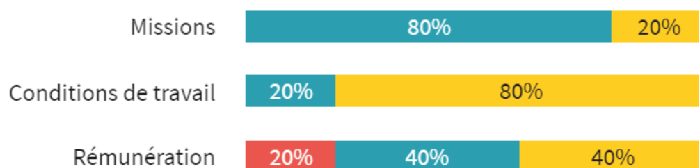
(intitulés d'emploi / non exhaustif)

Nombre de réponse(s) : 5

Poste	Nombre de réponse(s)
Developpeur JAVA	1
Ingénieur d'études	1
Technicien	1
Technicien de laboratoire	1
Technicien R&D	1
TOTAL	5

Satisfaction dans l'emploi

Nombre de réponse(s) : 5



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

Accord de l'emploi avec...

Nombre de réponse(s) : 5



Niveau bac +5

20%



Domaine du master

80%



Projet professionnel

60%