

Sciences, Technologies, Études d'ingénieur : Mathématiques : Ingénierie Statistique

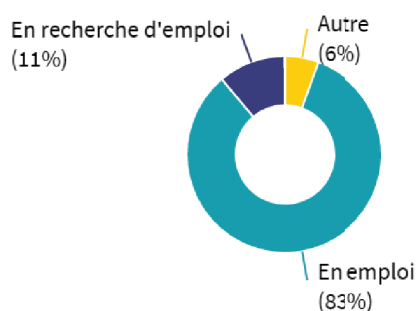
Promotion : MASTER 2020-2021

18 réponses
sur 20
↓
90% de
participation

SITUATION PROFESSIONNELLE

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

Nombre de réponse(s) : 18



Taux
d'insertion :
88%

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



des doctorants sont inscrits à Nantes Université.

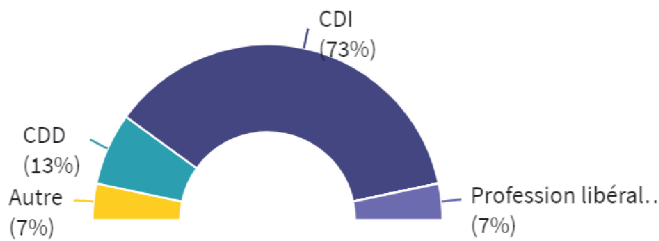
Financement des inscrits en doctorat

Allocation doctorale	0%
ANR	0%
Autre financement	0%
CIFRE	0%
Thèse non financée	0%

CONDITIONS D'EMPLOI

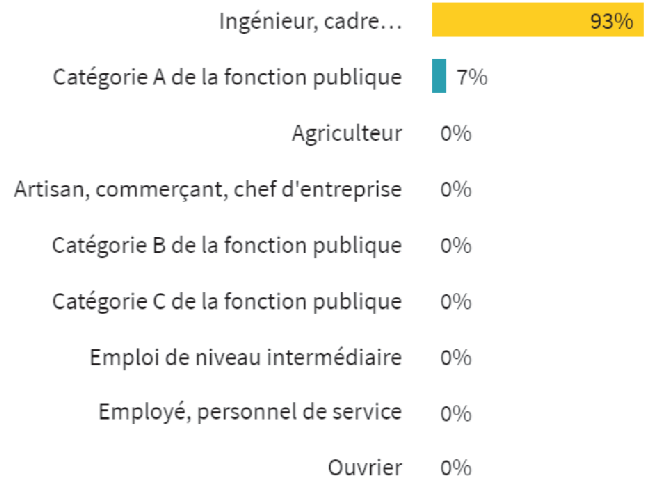
Contrat de travail

Nombre de réponse(s) : 15



Statut

Nombre de réponse(s) : 15



Salaire net mensuel

(Temps complet, France Métropolitaine)

Nombre de réponse(s) : 13



Salaire médian

2 060 €

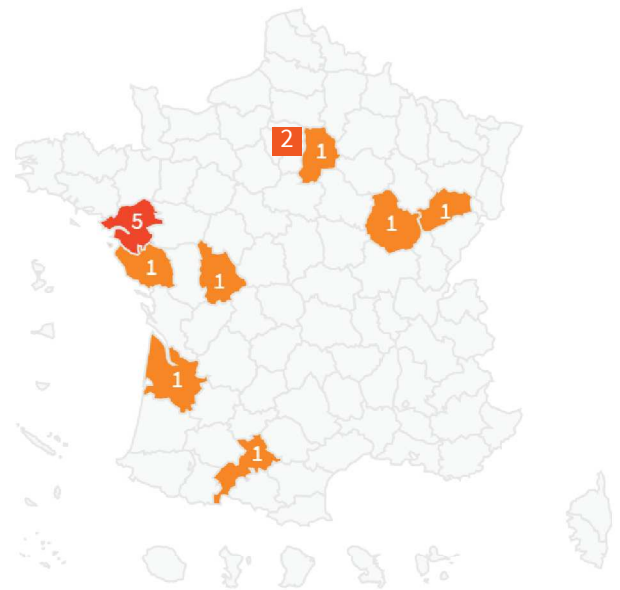
Salaire moyen

2 208 €

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) : 15



Emplois à l'étranger : 1

Postes occupés

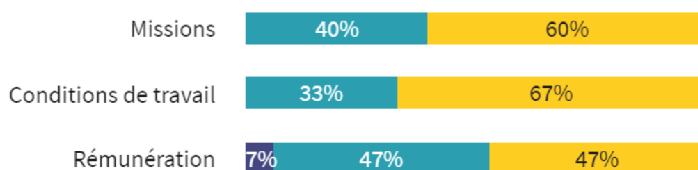
(intitulés d'emploi / non exhaustif)

Nombre de réponse(s) : 15

Poste occupé	Nombre de réponses
Data Scientist	2
Cadre	1
Chef de projet exploitation statistique	1
Consultant - data scientist	1
Data analyst	1
Data Analyst Junior	1
Data Engineer	1
Data manager et statisticienne junior	1
Data scientist - IA	1
Développeur	1

Satisfaction dans l'emploi

Nombre de réponse(s) : 15



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

Accord de l'emploi avec...

Nombre de réponse(s) : 15



Niveau bac +5

100%



Domaine du master

80%



Projet professionnel

87%