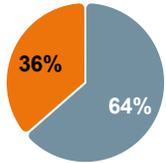


Mention Bio-Informatique

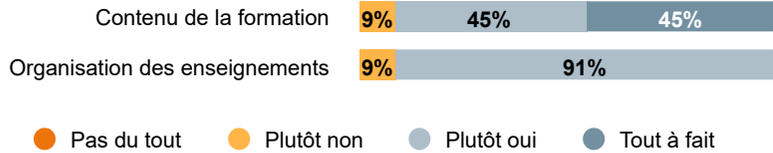
Caractéristiques des 11 répondants



● Femmes
 ● Hommes

Âge moyen à l'obtention du diplôme : **26 ans.**

Satisfaction quant au master obtenu à Rouen



Poursuite d'études après le master - 11 répondants

Poursuite d'études immédiate (en 2023-2024) : **18 %** (2 répondants)
Poursuite d'études au cours des 18 mois* : 18 % (2 répondants)
 Poursuite en doctorat au cours des 18 mois* : **18 %** (2 répondants)
 (dont **0** à l'université de Rouen)
 Part de diplômés en études en 2024-2025 : **18 %** (2 répondants)

* en 2023-2024 et/ou 2024-2025

Situation au 1er décembre 2024 selon le parcours post-master

	AVEC ÉTUDES	SANS ÉTUDES	TOTAL
11 répondants			
En emploi	0%	67%	55%
Sans emploi, en recherche d'emploi	0%	33%	27%
Sans emploi, n'en cherchant pas	0%	0%	0%
En études : doctorat	100%	0%	18%
En études : hors doctorat	0%	0%	0%
TOTAL	100%	100%	100%

Insertion professionnelle au 1er décembre 2024

L'étude de l'insertion professionnelle concerne uniquement les diplômés qui :

- n'ont pas poursuivi d'études après le master,
- sont en situation de vie active.

9 répondants concernés

Situation professionnelle 18 mois après l'obtention du master

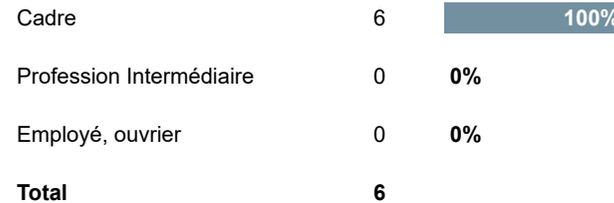


Quelle que soit leur situation au 1er décembre 2024, **78 %** des diplômés ont occupé au moins un emploi depuis l'obtention du master. Le délai d'accès au premier emploi est de **4 mois** en moyenne.

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2024

Les diplômés occupent leur emploi depuis 16 mois en moyenne. Il s'agit du premier emploi pour 100 % d'entre eux.

Niveau socio-professionnel



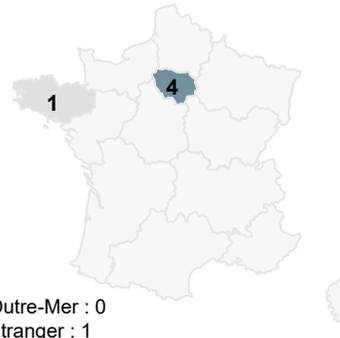
6 répondants en emploi

INDICATEURS DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Taux d'insertion professionnelle : **67 %**
 Part des emplois de niveau cadre ou profession intermédiaire : **100 %**
 Part des emplois stables : **33 %**
 Part des emplois à temps plein : **100 %**
 Part des emplois en Normandie : **0 %**
 Salaire net mensuel médian * : **2 257 €**

* Salaires de 5 répondants en emploi à temps plein en France métropolitaine, avant impôt sur le revenu prélevé à la source.

Localisation de l'emploi



Opinion sur l'emploi



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

> Parcours BIOINFORMATIQUE MODÉLISATION ET STATISTIQUE - 8 répondants

1. Poursuite d'études immédiate : formations suivies en 2023-2024

2 diplômés ont poursuivi leurs études à la rentrée suivant l'obtention du master.

Formation	Niveau de formation	Mode de formation	Type d'établissement	Région	Effectif
Doctorat Informatique	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Île-de-France	1
Doctorat Statistiques appliquées	Doctorat 1	Formation continue	École ou institut	Île-de-France	1

2. Insertion professionnelle : emplois occupés au 1er décembre 2024

5 diplômés n'ont pas poursuivi d'études et sont en emploi 18 mois après l'obtention du master.

Emploi	Niveau de l'emploi	Contrat/statut	Temps de travail	Salaire net	Secteur d'activité de l'employeur	Région	Effectif
Ingénieur.e bio-informatique	Cadre	CDI	Temps plein	3 200 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1
Ingénieur.e bio-informatique, développement et analyse	Cadre	CDD	Temps plein	2 900 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1
Ingénieur.e de test en informatique	Cadre	CDI	Temps plein	2 184 €	Information et communication	Bretagne	1
Ingénieur.e d'études en bio-informatique	Cadre	CDD	Temps plein	1 830 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1
Ingénieur.e d'études en bio-informatique	Cadre	CDD	Temps plein	2 257 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1

> Parcours COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES EN BIOINFORMATIQUE ET BIostatistique POUR LA BIOLOGIE ET LES SCIENCES BIOMÉDICALES - 3 répondants

Aucun diplômé n'a poursuivi des études à la rentrée suivant l'obtention du master.

1 diplômé n'a pas poursuivi d'études et est en emploi 18 mois après l'obtention du master.

Emploi	Niveau de l'emploi	Contrat/statut	Temps de travail	Salaire net	Secteur d'activité de l'employeur	Région	Effectif
Post-doctorant.e	Cadre	CDD	Temps plein	2 435 €	Enseignement	Suède	1