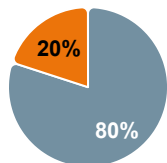
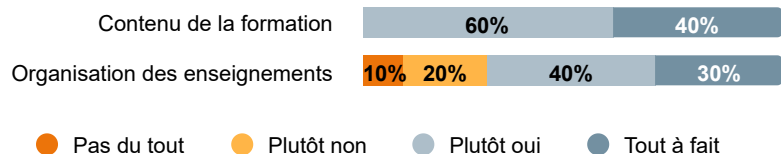


Mention Neurosciences

Caractéristiques des 10 répondants

● Femmes
● HommesÂge moyen à l'obtention du diplôme : **24 ans**.

Satisfaction quant au master obtenu à Rouen



Poursuite d'études après le master - 10 répondants

Poursuite d'études immédiate (en 2023-2024) : **50 %** (5 répondants)
Poursuite d'études au cours des 18 mois* : **50 %** (5 répondants)
Poursuite en doctorat au cours des 18 mois* : **40 %** (4 répondants)
(dont **2** à l'université de Rouen)
Part de diplômés en études en 2024-2025 : **40 %** (4 répondants)

* en 2023-2024 et/ou 2024-2025

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

	AVEC ÉTUDES	SANS ÉTUDES	TOTAL
10 répondants			
En emploi	20%	60%	40%
Sans emploi, en recherche d'emploi	0%	40%	20%
Sans emploi, n'en cherchant pas	0%	0%	0%
En études : doctorat	80%	0%	40%
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.

5 répondants
concernés

Situation professionnelle 18 mois après l'obtention du master

En emploi	3	60%
Sans emploi, en recherche d'emploi	2	40%
Total	5	

Quelle que soit leur situation au 1er décembre 2024, **80 %** 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.

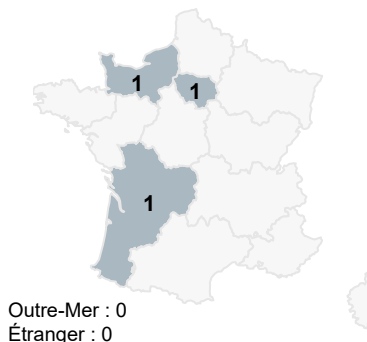
Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2024

Les diplômés occupent leur emploi depuis 13 mois en moyenne. Il s'agit du premier emploi pour 33 % d'entre eux.

Niveau socio-professionnel

Cadre	3	100%
Profession Intermédiaire	0	0%
Employé, ouvrier	0	0%
Total	3	

Localisation de l'emploi

Outre-Mer : 0
Étranger : 0

Opinion sur l'emploi

Emploi correspondant au niveau Bac +5	33%	67%
Emploi correspondant au domaine de formation	100%	
Satisfaction des missions à accomplir	33%	67%
Satisfaction du niveau de responsabilités	100%	
Satisfaction du niveau de rémunération	33%	67%

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

3 répondants en emploi

INDICATEURS DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Taux d'insertion professionnelle : **60 %**
Part des emplois de niveau cadre ou profession intermédiaire : **100 %**
Part des emplois stables : **0 %**
Part des emplois à temps plein : **100 %**
Part des emplois en Normandie : **33 %**
Salaire net mensuel médian * : **2 040 €**

* Salaires de 3 répondants en emploi à temps plein en France métropolitaine, avant impôt sur le revenu prélevé à la source.

> Parcours NEUROSCIENCES MOLÉCULAIRES, CELLULAIRES ET INTÉGRÉES - 10 répondants

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

5 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 Biologie	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Normandie	1
Doctorat Neurosciences	Doctorat 1	Formation continue	Université	Auvergne-Rhône-Alpes	1
Doctorat Neurosciences	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Île-de-France	1
Doctorat Psychologie	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Normandie	1
Master Ingénierie de la Santé	Master 2	Formation initiale classique	Université	Normandie	1

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

3 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
Attaché.e de recherche clinique	Cadre	CDD	Temps plein	2 040 €	Santé humaine, action sociale	Île-de-France	1
Ingénieur.e d'études en expérimentation animale	Cadre	CDD	Temps plein	1 600 €	Enseignement	Normandie	1
Ingénieur.e neurosciences	Cadre	CDD	Temps plein	2 200 €	Activités spécialisées	Nouvelle-Aquitaine	1