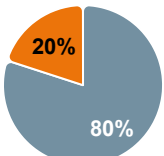


Mention Neurosciences

Caractéristiques des 10 répondants



Femmes
Hommes

Âge moyen à l'obtention du diplôme : **24 ans.**

Satisfaction quant au master obtenu à Rouen

| | | |
|--------------------------------|-----|-----|
| Contenu de la formation | 60% | 40% |
| Organisation des enseignements | 10% | 20% |
| | 40% | 30% |

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

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

| 10 répondants | AVEC ÉTUDES | SANS ÉTUDES | TOTAL | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------------------------------|
| | | | | En emploi | Sans emploi, en recherche d'emploi |
| 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

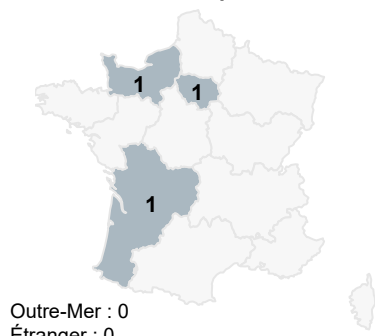
| | | |
|--------------------------|----------|------|
| Cadre | 3 | 100% |
| Profession Intermédiaire | 0 | 0% |
| Employé, ouvrier | 0 | 0% |
| Total | 3 | |

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.

Localisation de l'emploi



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

> 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 |