

Mention Sciences de la Matière

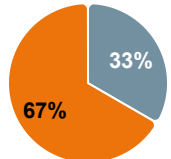
Formation initiale

Nombre de diplômés : 13

Nombre de répondants : 12

Taux de réponse : 92 %

Caractéristiques des 12 répondants



Femmes
Hommes

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

Satisfaction quant au master obtenu à Rouen

Contenu de la formation	8%	67%	25%
Organisation des enseignements	17%	25%	58%
Pas du tout	Plutôt non	Plutôt oui	Tout à fait

Poursuite d'études après le master - 12 répondants

Poursuite d'études immédiate (en 2023-2024) : 17 %	(2 répondants)
Poursuite d'études au cours des 18 mois* : 17 %	(2 répondants)
Poursuite en doctorat au cours des 18 mois* : 17 %	(2 répondants)
(dont 2 à l'université de Rouen)	
Part de diplômés en études en 2024-2025 : 17 %	(2 répondants)
* en 2023-2024 et/ou 2024-2025	

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

12 répondants	AVEC ÉTUDES	SANS ÉTUDES	TOTAL
En emploi	0%	70%	58%
Sans emploi, en recherche d'emploi	0%	30%	25%
Sans emploi, n'en cherchant pas	0%	0%	0%
En études : doctorat	100%	0%	17%
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.

10 répondants concernés

Situation professionnelle 18 mois après l'obtention du master

En emploi	7	70%
Sans emploi, en recherche d'emploi	3	30%
Total	10	

Quelle que soit leur situation au 1er décembre 2024, 70 % des diplômés ont occupé au moins un emploi depuis l'obtention du master. Le délai d'accès au premier emploi est de 2 mois en moyenne.

7 répondants en emploi

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2024

Les diplômés occupent leur emploi depuis 14 mois en moyenne.
Il s'agit du premier emploi pour 86 % d'entre eux.

Niveau socio-professionnel

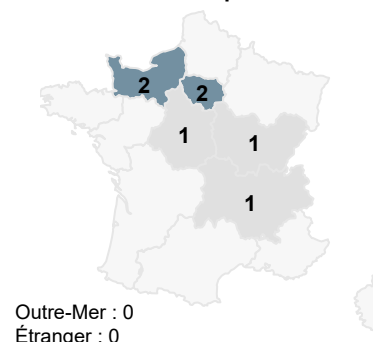
Cadre	7	100%
Profession Intermédiaire	0	0%
Employé, ouvrier	0	0%
Total	7	

INDICATEURS DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Taux d'insertion professionnelle : 70 %
Part des emplois de niveau cadre ou profession intermédiaire : 100 %
Part des emplois stables : 86 %
Part des emplois à temps plein : 100 %
Part des emplois en Normandie : 29 %
Salaire net mensuel médian * : 2 400 €

* Salaires de 7 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	100%
Emploi correspondant au domaine de formation	14% 43% 43%
Satisfaction des missions à accomplir	43% 57%
Satisfaction du niveau de responsabilités	43% 57%
Satisfaction du niveau de rémunération	43% 57%

Pas du tout Plutôt non Plutôt oui Tout à fait

> Parcours SCIENCES ET CARACTÉRISATION DES MATERIAUX POUR UN DÉVELOPPEMENT DURABLE - 12 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 Physique	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Normandie	2

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

7 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 chargé.e d'affaires	Cadre	CDI	Temps plein	2 200 €	Activités spécialisées	Normandie	1
Ingénieur.e d'avant-vente	Cadre	CDI	Temps plein	2 400 €	Information et communication	Île-de-France	1
Ingénieur.e essais	Cadre	CDI	Temps plein	2 700 €	Activités spécialisées	Centre-Val de Loire	1
Ingénieur.e matériaux recherche et développement	Cadre	CDI	Temps plein	2 200 €	Commerce, transports, héberg., ...	Normandie	1
Ingénieur.e process microélectronique BEOL	Cadre	CDD	Temps plein	2 300 €	Activités spécialisées	Auvergne-Rhône-Alpes	1
Ingénieur.e recherche et développement	Cadre	CDI	Temps plein	2 450 €	Industries	Bourgogne-Franche-Comté	1
Ingénieur.e recherche et développement	Cadre	CDI	Temps plein	2 500 €	Industries	Île-de-France	1