

## Mention Energie

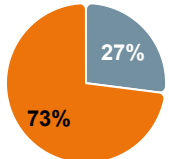
### Formation initiale

Nombre de diplômés : 45

Nombre de répondants : 37

Taux de réponse : 82 %

### Caractéristiques des 37 répondants



Femmes  
Hommes

Âge moyen à l'obtention du diplôme : 25 ans.

### Satisfaction quant au master obtenu à Rouen

Contenu de la formation	3%	6%	46%	35%
Organisation des enseignements	26%	49%	26%	

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

### Poursuite d'études après le master - 37 répondants

Poursuite d'études immédiate (en 2023-2024) : 16 %	(6 répondants)
<b>Poursuite d'études au cours des 18 mois* : 16 %</b>	<b>(6 répondants)</b>
Poursuite en doctorat au cours des 18 mois* : 8 %	(3 répondants)
(dont 1 à l'université de Rouen)	
Part de diplômés en études en 2024-2025 : 14 %	(5 répondants)
* en 2023-2024 et/ou 2024-2025	

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

37 répondants	AVEC ÉTUDES	SANS ÉTUDES	TOTAL
En emploi	17%	90%	78%
Sans emploi, en recherche d'emploi	0%	10%	8%
Sans emploi, n'en cherchant pas	0%	0%	0%
En études : doctorat	50%	0%	8%
En études : hors doctorat	33%	0%	5%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

### 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.

31 répondants concernés

### Situation professionnelle 18 mois après l'obtention du master

En emploi	28	90%
Sans emploi, en recherche d'emploi	3	10%
<b>Total</b>	<b>31</b>	

Quelle que soit leur situation au 1er décembre 2024, 97 % des diplômés ont occupé au moins un emploi depuis l'obtention du master. Le délai d'accès au premier emploi est de 3 mois en moyenne.

28 répondants en emploi

### 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 86 % d'entre eux.

### Niveau socio-professionnel

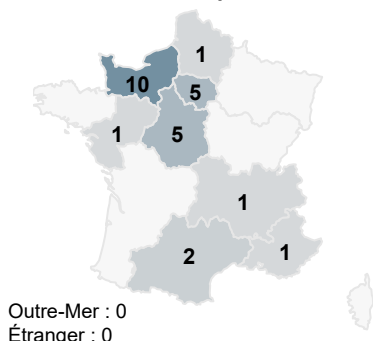
Cadre	25	89%
Profession Intermédiaire	3	11%
Employé, ouvrier	0	0%
<b>Total</b>	<b>28</b>	

### INDICATEURS DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Taux d'insertion professionnelle : 90 %  
 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 : 38 %  
 Salaire net mensuel médian \* : 2 200 €

\* Salaires de 23 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	4%	38%	54%
Emploi correspondant au domaine de formation	4%	46%	42%
Satisfaction des missions à accomplir	12%	42%	46%
Satisfaction du niveau de responsabilités	19%	35%	46%
Satisfaction du niveau de rémunération	17%	13%	46%

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

> Parcours FLUIDS-TRANSFER-OPTICS - 11 répondants

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

3 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	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Île-de-France	1
Doctorat Biologie	Doctorat 1	Formation continue	Université	Normandie	1
Doctorat Mécanique des milieux fluides	Doctorat 1	Formation initiale classique	Université	Hauts-de-France	1

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

6 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
Chargé.e de projets en traitement de signal	Cadre	CDD	Temps plein	2 500 €	Construction	Normandie	1
Chef.fe de projet en énergie	Cadre	CDI	Temps plein	1 950 €	Activités spécialisées	Centre-Val de Loire	1
Ingénieur.e d'études photovoltaïques	Cadre	CDI	Temps plein	2 342 €	Industries	Occitanie	1
Ingénieur.e dynamique des fluides numériques (CFD) en combustion	Cadre	CDI	Temps plein				1
Ingénieur.e process assembly	Cadre	CDI	Temps plein	2 450 €	Industries	Hauts-de-France	1
Technicien.ne de maintenance informatique	Profession Intermédiaire	Prof. lib.,ind.t, auto-entr	Temps plein	1 283 €	Information et communication	Provence-Alpes-Côte d'Azur	1

## &gt; Parcours MAÎTRISE DE L'ENERGIE - GÉNIE THERMIQUE - 26 répondants

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

3 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
Master Compétence complémentaire en informatique	Master 2	Formation initiale classique	Université	Auvergne-Rhône-Alpes	1
Master Gestion de l'Environnement	Master 1	Alternance	Université	Normandie	1
MBA Management de Projet, Innovation et Technologie	Bac +5	Alternance	École ou institut	Île-de-France	1

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

22 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
Cadre d'études réglementaires	Cadre	CDI	Temps plein	2 200 €	Construction	Île-de-France	1
Chargé.e d'affaires	Cadre	Autre	Temps plein	2 600 €	Construction	Normandie	1
Chargé.e d'affaires CVC PLB	Cadre	CDI					1
Chargé.e d'affaires en performance énergétique	Cadre	CDI	Temps plein	2 200 €	Industries	Normandie	1
Chargé.e d'affaires en thermique des bâtiments	Cadre	CDI	Temps plein	2 020 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1
Chargé.e de mission énergies renouvelables	Cadre	CDD	Temps plein	2 012 €	Administration publique	Normandie	1
Chargé.e d'études	Profession Intermédiaire	CDI	Temps plein	2 067 €	Activités spécialisées	Centre-Val de Loire	1
Chargé.e d'études en exécution dans le bâtiment	Cadre	CDI	Temps plein	2 000 €	Activités spécialisées	Centre-Val de Loire	1
Chef.fe de projet en performance énergétique	Cadre	CDI	Temps plein	2 200 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1
Directeur.rice de micro-entreprise	Cadre	Prof. lib.,ind.t, auto-entr	Temps plein		Activités spécialisées	Normandie	1
Enseignant.e	Cadre	CDD	Temps plein	2 300 €	Enseignement	Île-de-France	1
Ingénieur.e chargé.e d'études	Cadre	CDI	Temps plein	2 350 €	Industries	Normandie	1
Ingénieur.e chargé.e d'études en assistance à maîtrise d'ouvrage - conseil	Cadre	CDI	Temps plein	2 000 €	Activités spécialisées	Occitanie	1

Emploi	Niveau de l'emploi	Contrat/statut	Temps de travail	Salair net	Secteur d'activité de l'employeur	Région	Effectif
Ingénieur.e d'études	Cadre	CDI	Temps plein	2 100 €	Activités spécialisées	Normandie	1
Ingénieur.e d'études	Cadre	CDI	Temps plein	2 150 €	Industries	Centre-Val de Loire	1
Ingénieur.e en recherche et développement	Cadre	CDI	Temps plein	2 700 €	Commerce, transports, héberg., ...	Normandie	1
Ingénieur.e méthode	Cadre	CDI	Temps plein		Activités spécialisées	Normandie	1
Ingénieur.e prévision des énergies	Cadre	CDI	Temps plein	2 260 €	Industries	Centre-Val de Loire	1
Ingénieur.e procédé	Cadre	CDI	Temps plein	2 400 €	Activités spécialisées	Normandie	1
Ingénieur.e thermicien.ne	Cadre	CDI	Temps plein	2 200 €	Activités spécialisées	Île-de-France	1
Responsable parc éolien	Cadre	CDI	Temps plein	2 350 €	Industries	Pays de la Loire	1
Technicien.ne support	Profession Intermédiaire	CDI	Temps plein	2 566 €	Construction	Auvergne-Rhône-Alpes	1