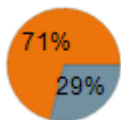


Caractéristiques des diplômés

Sexe des diplômés

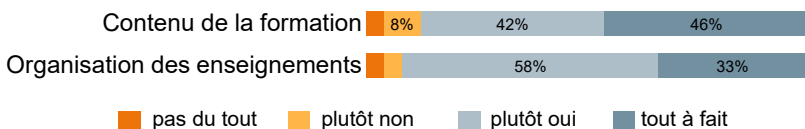
Femmes	9
Hommes	22
Total	31



31 diplômés

Âge moyen à l'obtention du diplôme :
25 ans

Satisfaction quant au master obtenu à Rouen



Poursuite d'études après le master

24 répondants

Poursuite d'études immédiate (en 2021-2022) : **25 %** (6 répondants)

Poursuite d'études au cours des 18 mois* : 33 % (8 répondants)

Poursuite en doctorat au cours des 18 mois* : **21 %** (5 répondants)
(dont 1 à l'université de Rouen)

Part de diplômés en études en 2022-2023 : **21 %** (5 répondants)

* en 2021-2022 et/ou 2022-2023

Situation au 1er décembre 2022 selon le parcours post-master

	Avec études	Sans études	Total
En emploi	38%	94%	75%
Sans emploi, en recherche d'emploi	0%	6%	4%
Sans emploi, n'en cherchant pas	0%	0%	0%
En études : doctorat	50%	0%	17%
En études : hors doctorat	13%	0%	4%
Total	100%	100%	100%

Insertion professionnelle au 1er décembre 2022

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.

16 répondants concernés

Situation professionnelle 18 mois après l'obtention du master

En emploi	15	94%
Sans emploi, en recherche d'emploi	1	6%
Total	16	

Quelle que soit leur situation au 1er décembre 2022, **100 %** 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.

Caractéristiques de l'emploi occupé au 1er décembre 2022

15 répondants en emploi

Les diplômés occupent leur emploi depuis 11 mois en moyenne. Il s'agit du premier emploi pour 87 % d'entre eux.

Niveau socio-professionnel

Cadre	15	100%
Profession intermédiaire	0	0%
Employé / Ouvrier	0	0%
Total	15	

INDICATEURS DE L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Taux d'insertion professionnelle : **94 %**

Taux de recherche d'emploi : **6 %**

Part d'emplois de niveau cadre ou profession intermédiaire : **100 %**

Part d'emplois stables : **93 %**

Part d'emplois à temps plein : **100 %**

Taux de rétention régionale : **7 %**

Salaire net mensuel médian * : **2600 €**

* Salaires de 11 répondants en emploi à temps plein en France métropolitaine, avant impôt sur le revenu prélevé à la source

Localisation de l'emploi



Outre-Mer : 0
Étranger : 1

Opinion sur l'emploi

Satisfait des fonctions occupées	13%	27%	60%
Satisfait du niveau de responsabilités	13%	20%	67%
Satisfait du niveau de la rémunération		60%	40%
Emploi en adéquation avec le niveau	7%		93%
Emploi en adéquation avec le domaine	7%	27%	67%
Optimiste quant aux perspectives de carrière		33%	67%

■ pas du tout
 ■ plutôt non
 ■ plutôt oui
 ■ tout à fait

Master mention Sciences et Ingénierie des Données

Parcours Génie Informatique Mobile et Embarqué

Sexe	Intitulé de l'emploi	Secteur d'activité de l'entreprise	Région	Contrat	Niveau de l'emploi	Temps de travail	Salaire net
H	Développeur full stack	Activités spécialisées	Auvergne-Rhône-Alpes	CDI	Cadre	Plein	
H	Développeur full stack	Information et communication	Île-de-France	CDI	Cadre	Plein	2 600 €
H	Développeur full stack	Information et communication	Île-de-France	CDI	Cadre	Plein	3 213 €
F	Développeuse android	Information et communication		CDI	Cadre	Plein	2 100 €
F	Développeuse digital	Activités spécialisées	Île-de-France	CDI	Cadre	Plein	2 900 €
H	Ingénieur des technologies et d'informations	Information et communication	Auvergne-Rhône-Alpes	CDI	Cadre	Plein	2 400 €
H	Ingénieur logiciel Android	Information et communication	Occitanie	CDI	Cadre	Plein	2 660 €
H	Ingénieur logiciel	Activités spécialisées	Occitanie	CDI	Cadre	Plein	2 400 €
H	Ingénieur recherche et développement mobile	Activités spécialisées	Île-de-France	CDI	Cadre	Plein	3 000 €
H	Ingénieur recherche et développement mobile et qualité	Information et communication	Normandie	CDI	Cadre	Plein	2 000 €

Parcours Sciences des Données

Sexe	Intitulé de l'emploi	Secteur d'activité de l'entreprise	Région	Contrat	Niveau de l'emploi	Temps de travail	Salaire net
H	Cadre ingénieur - Développeur web Fullstack	Information et communication	Pays de la Loire	CDI	Cadre	Plein	2 100 €
F	Consultante en sciences de données	Information et communication	Île-de-France	CDI	Cadre		2 400 €
H	Ingénieur data scientist	Industries	Île-de-France	CDI	Cadre	Plein	2 800 €
F	Ingénieure de recherche	Activités spécialisées	Grèce	CDD	Cadre	Plein	1 470 €
H	Ingénieur recherche et développement (Data scientist NLP)	Information et communication	Île-de-France	CDI	Cadre	Plein	2 200 €