

#VALEURMULTI	M2 prcs Compétences Complémentaires en Informatique
--------------	---

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Novembre 2022	Décembre 2022 à janvier 2023	Mars à août 2023	Janvier 2024

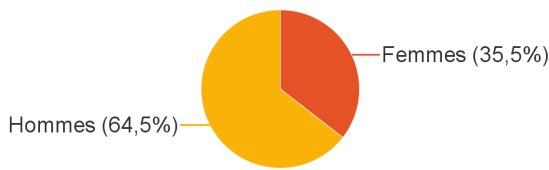
Nombre de diplômés :	63
----------------------	----

Promotion :	2020-2021
-------------	-----------

Nombre de répondants :	31
Taux de réponse :	49,2%

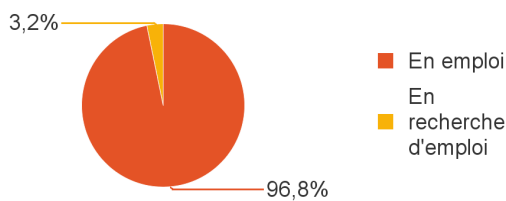
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



Type de bac	Effectifs	%
Bac S	9	29,0%
Bac ES	2	6,5%
Bac L	2	6,5%
Bac professionnel	1	3,2%
Bac étranger ou international	17	54,8%
Total	31	100,0%

Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2022



Situation au 1er octobre 2022	Effectifs
En emploi	30
En recherche d'emploi	1
Total	31

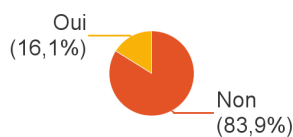
Taux d'insertion professionnelle, hors poursuite d'études :



100,0%

Soit 26 diplômés en emploi n'ayant jamais poursuivi d'études

Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Parmi ceux ayant poursuivi leurs études : année d'inscription	Effectifs	%
En 2021-2022 uniquement	5	100,0%
Total	5	100,0%

Nombre d'étudiants ayant poursuivi en doctorat en 2021-2022 ou 2022-2023 :



0

1ère formation suivie après le master	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectifs
Master 2	Administration des entreprises (Université de Reims Champagne-Ardenne)	1
	Compétences complémentaires en informatique (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
<i>Sous-total :</i>		2
Mastère spécialisé	Big data (Grenoble école de management)	1
<i>Sous-total :</i>		1
DU	Management (Université de Montpellier)	1
<i>Sous-total :</i>		1
Formation spécialisée	Data analyse Cloud (ORANGE Cloud For Business en partenariat avec CNAM Bretagne)	1
<i>Sous-total :</i>		1
Total		5

Durée d'accès au 1er emploi

Sont pris en compte les répondants ayant déjà occupé un emploi et hors poursuite d'études

Temps pour trouver le 1er emploi	Effectifs	%
Immédiatement	11	42,3%
Entre 1 et 3 mois	7	26,9%
Entre 4 et 6 mois	5	19,2%
Entre 7 et 9 mois	2	7,7%
Entre 10 et 12 mois	1	3,8%
Total	26	100,0%

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de : 2,5 mois

La durée médiane d'accès au 1er emploi est de : 1,5 mois

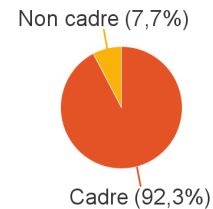
Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

Niveau de l'emploi occupé	Effectifs	%
Ingénieur, cadre, professions libérales	24	92,3%
Technicien, agent de maîtrise	2	7,7%
Total	26	100,0%

Temps de travail	Effectifs	%
Temps plein	26	100,0%
Total	26	100,0%

Type de contrat de travail	Effectifs	%
CDI	23	88,5%
CDD	2	7,7%
Prof. libérale, indépendant, chef d'entreprise, auto-entrepreneur	1	3,8%
Total	26	100,0%



Salaire des diplômés occupant un emploi à temps plein en France, hors non réponses

Classe salaire net mensuel	Effectifs
Entre 1500 et 1999€	1
Entre 2000 et 2499€	4
Entre 2500 et 3000€	1
3000€ et plus	1
Total	7

Salaire net mensuel moyen : 2 239 €

Salaire net mensuel médian : 2 100 €

Classe salaire brut annuel	Effectifs
Moins de 30K€	1
Entre 30K€ et 34,9K€	4
Entre 35K€ et 39,9K€	3
Entre 40K€ et 49,9K€	1
Total	9

Salaire brut annuel moyen : 33 138 €

Salaire brut annuel médian : 33 000 €

Employeur au 1er octobre 2022	Effectifs	%
Une entreprise privée	24	92,3%
La fonction publique d'Etat	2	7,7%
Total	26	100,0%

- Auvergne-Rhône-Alpes (AuRA)
- France (hors AuRA et IdF)
- Ile-de-France (IdF)



Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Adminsitrateur réseau	1
Computational Fluid Dynamics and Thermal Engineer	1
Consultant	1
Consultant dans le domaine de l'énergie	1
Consultant en informatique décisionnelle	1
Consultant en systèmes d'informations	1
Consultant IT Supply chain	1
Développeur c++	1
Développeur Full stack	1
Développeur informatique junior	1
Développeur SIG	1
Digital Marketing	1
Formation complémentaire en informatique	1
Géomaticien	1
Ingénieur	1
Ingénieur automatisation des tests	1
Ingénieur concepteur/développeur	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur développeur	1
Ingénieur en automatisme et informatique industrielle	1
Ingénieur en électronique	1
Ingénieur en électronique puissance	1
Ingénieur études et développent	1
Ingénieur informatique	1
Ingénieur projet MES	1
Installateur de logiciels informatiques	1
Total	26

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études et en emploi au 1er octobre 2022

	Pas du tout	Un peu	Moyennement	Bien	Parfaitement	Total
Votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport à votre niveau Bac+5 ?	1	1	2	11	11	26
%	3,8%	3,8%	7,7%	42,3%	42,3%	100,0%

	Pas du tout	Moyennement	Bien	Parfaitement	Total
Votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport au contenu pédagogique ?	1	6	14	5	26
%	3,8%	23,1%	53,8%	19,2%	100,0%

Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études et en emploi au 1er octobre 2022

Satisfaction du contenu de l'emploi	Effectifs	%
Parfaitement	10	38,5%
Bien	13	50,0%
Moyennement	1	3,8%
Un peu	2	7,7%
Total	26	100,0%

Satisfaction rémunération	Effectifs	%
Parfaitement	1	3,8%
Bien	14	53,8%
Moyennement	6	23,1%
Un peu	3	11,5%
Pas du tout	2	7,7%
Total	26	100,0%

Formation suivie et insertion professionnelle

Sont pris en compte les répondants qui ont déjà occupé un emploi et n'ont pas poursuivi d'études depuis l'obtention du diplôme

Votre formation de Master était-elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	Effectifs	%
Parfaitement	13	50,0%
Bien	9	34,6%
Moyennement	3	11,5%
Un peu	1	3,8%
Total	26	100,0%

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important(e) dans votre insertion professionnelle ?	Effectifs	%
Parfaitement	14	53,8%
Bien	10	38,5%
Un peu	1	3,8%
Pas du tout	1	3,8%
Total	26	100,0%

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	12	13	5	1	31
%	38,7%	41,9%	16,1%	3,2%	100,0%

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
Sur une échelle de 0 à 10, à combien recommanderiez-vous ce master ?	0	0	0	0	0	2	2	3	10	5	9	31
%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,5%	6,5%	9,7%	32,3%	16,1%	29,0%	100,0%

Moyenne : 8,3