

Le devenir des diplômés de Master 2018

30 mois après l'obtention du diplôme

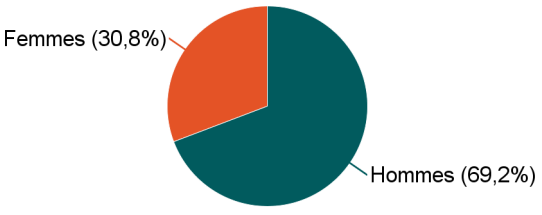
Mention : Master Mathématiques appliquées, statistique

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Décembre 2020	Février à avril 2021	Mai à juillet 2021	Septembre 2021

Parcours	Nombre de diplômés	Nombre de répondants	Taux de réponse
M2 Mathématiques appliquées, statistique prcs Data science	9	5	55,6%
M2 Mathématiques appliquées, statistique prcs Math en action	9	7	77,8%
M2 Mathématiques appliquées, Stat prcs Stat info et tech num	18	14	77,8%
Total :	36	26	72,2%

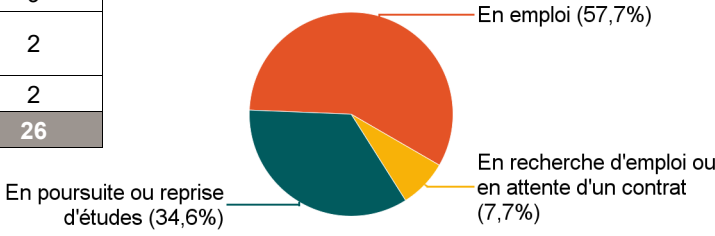
Caractéristiques des répondants

Genre	Effectif
Femmes	8
Hommes	18
Total	26



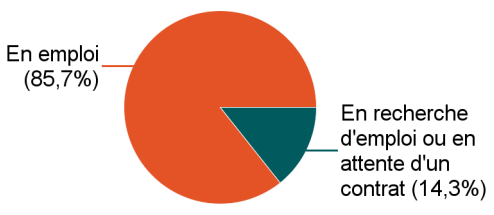
Situation des répondants au moment de l'enquête - décembre 2020

	Effectif
En emploi	13
En poursuite ou reprise d'études	9
En emploi mais au chômage partiel ou en activité partielle liée à la crise sanitaire	2
En recherche d'emploi ou en attente d'un contrat	2
Total	26

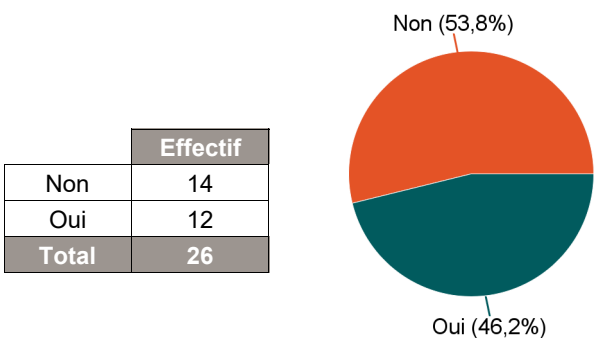


Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	10
En emploi mais au chômage partiel ou en activité partielle liée à la crise sanitaire	2
En recherche d'emploi ou en attente d'un contrat	2
Total	14



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Poursuite d'études :	Effectif
En 2018-2019 uniquement	3
En 2018-2019, 2019-2020 et 2020-2021	5
En 2019-2020 et 2020-2021	2
En 2020-2021 uniquement	2
Total	12

Caractéristiques de l'emploi occupé en décembre 2020

Diplômés en emploi n'ayant pas poursuivi ou repris d'études

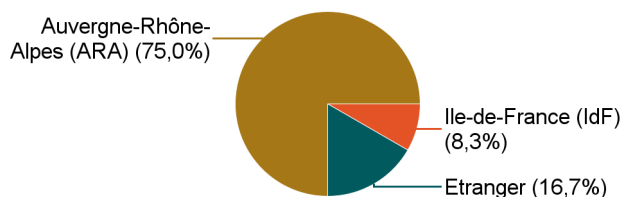
Statut de l'emploi	Effectif
CDI	9
Fonctionnaire	2
Profession libérale, indépendant, chef d'entreprise, autoentrepreneur	1
Total	12

Catégorie socio-professionnelle	Effectif
Ingénieur, cadre, prof. intellectuelles sup.	9
Technicien, agent de maîtrise	2
Profession libérale	1
Total	12

Intitulé de l'emploi

	Effectif
Statisticien	2
Consultante	1
Consultante BI	1
Data analyst	1
Data manager	1
Data scientist	1
Ingénieur décisionnel	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur statisticien	1
Professeur de mathématiques	1
Professeure de mathématiques	1
Total	12

Lieu de travail



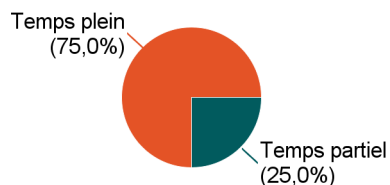
	Effectif
Auvergne-Rhône-Alpes (ARA)	9
Etranger	2
Ile-de-France (IdF)	1
Total	12

Etranger (pays)	Effectif
Liban	1
Royaume-Uni	1
Total	2

Employeur

	Effectif
Une entreprise privée	8
La fonction publique	2
Une association ou un organisme à but non lucratif	1
Vous-même	1
Total	12

Temps de travail



	Effectif
Temps plein	9
Temps partiel	3
Total	12

Salaire net mensuel (primes incluses) des diplômés occupant un emploi à temps plein

	Effectif
Entre 1 500€ et 1 999€	2
Entre 2 000€ et 2 499€	7
Total	9

Salaire net mensuel moyen	2 099 €
Salaire net mensuel médian	2 142 €

Adéquation formation-emploi

Diplômés en emploi n'ayant pas poursuivi ou repris d'études

L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2020 correspond-il à un niveau bac+5 ?	Effectif
Tout à fait	5
Plutôt oui	5
Plutôt non	2
Total	12

L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2020 correspond-il à votre domaine de formation ?	Effectif
Tout à fait	4
Plutôt oui	5
Plutôt non	3
Total	12

Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Diplômés en emploi n'ayant pas poursuivi ou repris d'études

	Tout à fait	Plutôt oui	Plutôt non	Total
Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi des missions à accomplir ?	3	8	1	12

	Tout à fait	Plutôt oui	Plutôt non	Total
Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi de votre niveau de responsabilités ?	4	7	1	12

	Tout à fait	Plutôt oui	Plutôt non	Pas du tout	Total
Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi de votre niveau de rémunération ?	2	5	4	1	12

Satisfaction par rapport à la formation

Sur une échelle de 0 à 10, recommanderiez-vous ce master ?

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
Effectif	0	0	0	0	0	0	1	5	7	4	9	26
%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,8%	19,2%	26,9%	15,4%	34,6%	100,0%

Moyenne	8,6
---------	-----