

Master Chimie et sciences des matériaux

M2 Chimie et sciences des matériaux prcs Matériaux innovants

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2020	Octobre à novembre 2020	Décembre 2020 à février 2021	Mars 2021

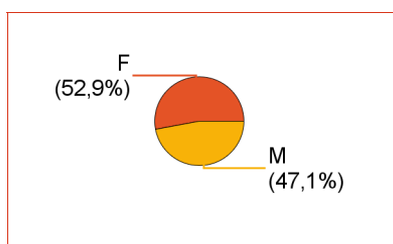
Nombre de diplômés : 24

Promotion : 2018-2019

Nombre de répondants : 17
Taux de réponse : 70,8%

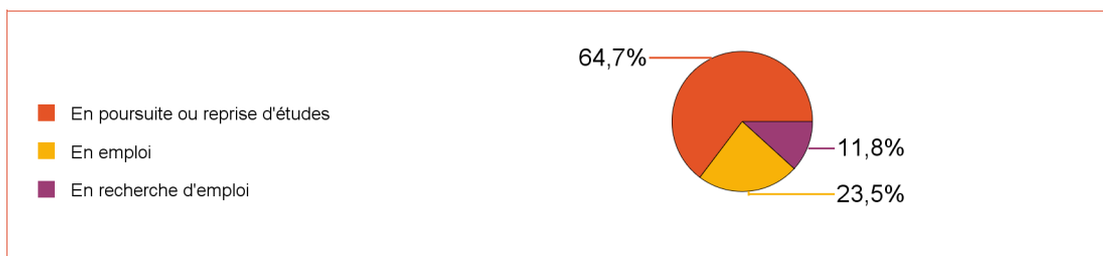
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



	Effectif	%
Bac étranger ou international	9	52,9%
Bac S	8	47,1%
Total :	17	100,0%

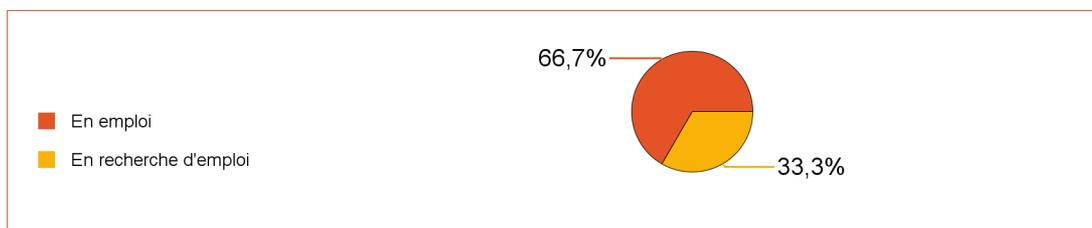
Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2020



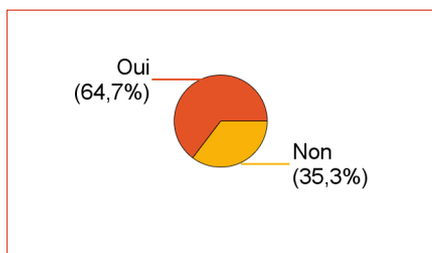
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	11
En emploi	4
En recherche d'emploi	2
Total :	17

Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	4
En recherche d'emploi	2
Total :	6



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Oui	11
Non	6

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Doctorat, thèse	Dispositifs médicaux bioactifs (Université Grenoble Alpes)	1
	Génie des procédés, mécanique (Université d'Orléans et Université de Sherbrooke (Canada))	1
	Impression 3D (Ecole nationale supérieure des mines de Douai)	1
	Matériaux (Université Lyon 1)	1
	Mécanique, matériaux (Université de Bourgogne)	1
	Physique des matériaux (Université Grenoble Alpes)	1
	Physique (ENS Lyon)	1
	Science des matériaux (INSA Lyon)	1
sous-total :		8

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Master 2	Informatique (Université Paris 8)	1
sous-total :		1
Diplôme d'ingénieur	Energie et produits (IFP School)	2
sous-total :		2
Total :		11

Durée d'accès au 1er emploi

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

	Effectif
Immédiatement	2
Entre 1 et 3 mois	1
Entre 7 et 9 mois	1
Total :	4

Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

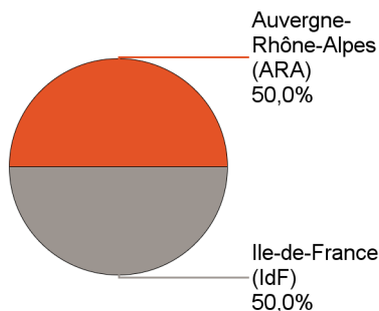
CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, professions libérales	4
Total :	4



Employeur	Effectif
Une entreprise privée	4
Total :	4

Statut de l'emploi	Effectif
CDI	4
Total :	4

	Effectif
Temps plein	4
Total :	4



Lieu de travail	Effectif
Auvergne-Rhône-Alpes (ARA)	2
Ile-de-France (IdF)	2
Total :	4

Salaire des diplômés occupant un emploi à temps plein (hors emploi à l'étranger)

Intitulé d'emploi	Effectif
Ingénieur mécanique	1
Ingénieur qualité matériaux	1
Ingénieure d'affaires	1
Responsable validation	1
Total :	4

Salaire net mensuel	Effectif
Entre 2000€ et 2499€	1
non réponse	3
Total :	4

Salaire brut annuel	Effectif
Entre 30K€ et 34,9K€	2
Entre 35K€ et 39,9K€	1
non réponse	1
Total :	4

Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Votre emploi correspond-il à votre niveau de Master ?	1	1	2	4

	Parfaitement	Moyennement	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	1	3	4

Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

Etes-vous satisfait(e) du contenu de votre emploi ?	Effectif
Parfaitement	2
Bien	1
Moyennement	1
Total :	4

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Bien	1
Moyennement	3
Total :	4

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	3	12	1	1	17
%	17,6%	70,6%	5,9%	5,9%	100,0%

	5	6	7	8	9	10	Total
Recommanderiez-vous ce master ?	1	4	5	3	2	2	17
%	5,9%	23,5%	29,4%	17,6%	11,8%	11,8%	100,0%

Moyenne : 7,4

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 ?	Effectif
Parfaitement	1
Bien	1
Moyennement	1
non concerné(e)	1
Total :	4

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Parfaitement	1
Bien	1
Un peu	1
non concerné(e)	1
Total :	4