

Master Chimie des matériaux M2 Chimie et sciences des matériaux prcs Matériaux innovants

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 : 36

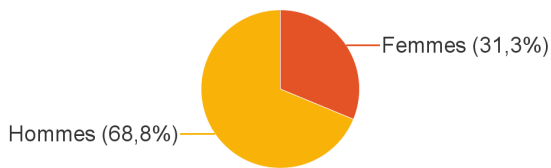
Promotion : 2020-2021

Nombre de répondants : 16

Taux de réponse : 44,4%

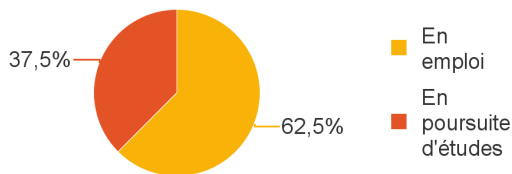
Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristiques des répondants



Type de bac	Effectifs	%
Bac S	15	93,8%
Bac étranger ou international	1	6,3%
Total	16	100,0%

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



Situation au 1er octobre 2022	Effectifs
En emploi	10
En poursuite d'études	6
Total	16

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



100,0%

Soit 10 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 et en 2022-2023	6
Total	6

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



6

1ère formation suivie après le master	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectifs
Doctorat, thèse	Chimie des polymères (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
	Chimie, Matériaux (Normandie Université)	1
	Génie des procédés (Université Paris Saclay)	1
	Physique des matériaux (Ecole Centrale de Lyon)	1
	Physique des matériaux (Université Grenoble Alpes)	1
	Sciences des Matériaux (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
<i>Sous-total :</i>		6
Total		6

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	2
Entre 1 et 3 mois	4
Entre 4 et 6 mois	2
Entre 7 et 9 mois	1
Entre 10 et 12 mois	1
Total	10

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de : 3,9 mois

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

Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

Niveau de l'emploi occupé	Effectifs
Ingénieur, cadre, professions libérales	10
Total	10

Type de contrat de travail	Effectifs
CDI	8
CDD	1
Volontariat international	1
Total	10

Pays du lieu de travail	Effectifs
Belgique	1
Total	1

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
Total	5

Salaire net mensuel moyen : 2 372 €

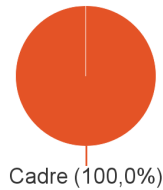
Salaire net mensuel médian : 2 417 €

Classe salaire brut annuel	Effectifs
Entre 30K€ et 34,9K€	2
Entre 35K€ et 39,9K€	1
Entre 40K€ et 49,9K€	2
Total	5

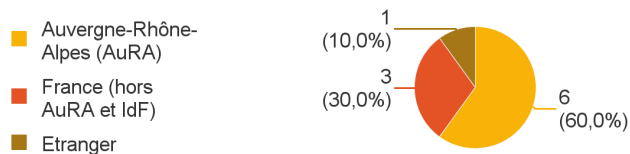
Salaire brut annuel moyen : 36 750 €

Salaire brut annuel médian : 35 500 €

Temps de travail	Effectifs
Temps plein	10
Total	10



Employeur au 1er octobre 2022	Effectifs
Une entreprise privée	9
La fonction publique d'Etat	1
Total	10



Intitulé de l'emploi occupé	Effectifs
Ingénieur recherche et développement	3
Chef de projet formulation Junior	1
Consultant analyses, recherche et développement	1
Ingénieur bureau d'études	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur gestion de projet	1
Ingénieur matériaux recherche et développement	1
Ingénieur Recherche et Développement	1
Total	10

Adéquation formation-emploi

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

	Moyennement	Bien	Parfaitement	Total
Votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport à votre niveau Bac+5 ?	2	5	3	10
	Moyennement	Bien	Parfaitement	Total
Votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport au contenu pédagogique ?	2	6	2	10

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	4
Bien	4
Moyennement	2
Total	10

Satisfaction rémunération	Effectifs
Parfaitement	5
Bien	4
Un peu	1
Total	10

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	2
Bien	5
Moyennement	2
Un peu	1
Total	10

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important(e) dans votre insertion professionnelle ?	Effectifs
Parfaitement	4
Bien	2
Moyennement	3
Un peu	1
Total	10

Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	5	8	3	16
%	31,3%	50,0%	18,8%	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	1	1	3	9	2	0	16
%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6,3%	6,3%	18,8%	56,3%	12,5%	0,0%	100,0%

Moyenne : 7,6