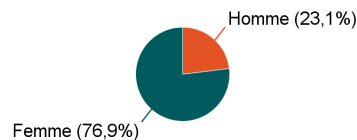


Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Décembre 2023	Décembre 2023 à mai 2024	Septembre 2024	Janvier 2025

Parcours	Nombre de diplômés	Nombre de répondants	Taux de réponse
M2 Chimie prcs Formulation et chimie industrielle	20	13	65,0%
Total :	20	13	65,0%

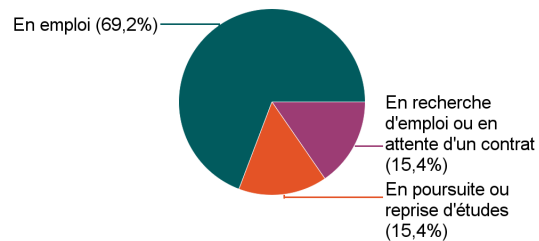
Caractéristiques des répondants

Genre	Effectif
Femme	10
Homme	3
Total	13



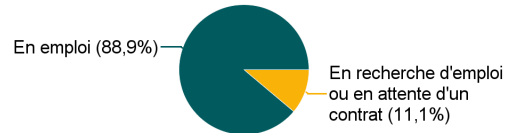
Situation des répondants au moment de l'enquête - décembre 2023

	Effectif
En emploi	9
En poursuite ou reprise d'études	2
En recherche d'emploi ou en attente d'un contrat	2
Total	13



Hors poursuite d'études

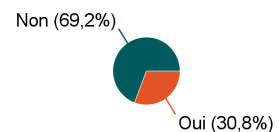
	Effectif
En emploi	8
En recherche d'emploi ou en attente d'un contrat	1
Total	9



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme

Type de diplôme	1ère formation suivie après l'obtention du Master	Effectif
Diplôme d'ingénieur	Énergie et Produit (IFP School)	1
Doctorat	Chimie des matériaux (ENS de Lyon)	1
Master 2	Ingénierie technico-commerciale (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
Non précisé	Non précisé (Non précisé)	1
	Total	4

	Effectif
Non	9
Oui	4
Total	13



Nombre d'étudiants ayant poursuivi en doctorat en 2022-2023 ou 2023-2024 :

1

Poursuite d'études :	Effectif
En 2022-2023 uniquement	2
En 2022-2023 et en 2023-2024	1
En 2023-2024 uniquement	1
Total	4

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 premier emploi	Effectif
Immédiatement	2
Entre 1 et 3 mois	2
Entre 4 et 6 mois	4
Total	8

Caractéristiques de l'emploi occupé en décembre 2023

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

Statut de l'emploi	Effectif
CDI	8
Total	8

Catégorie socio-professionnelle	Effectif
Ingénieur, cadre, professions intellectuelles supérieures	6
Emploi de niveau intermédiaire	2
Total	8

Temps de travail

	Effectif
Temps plein	8
Total	8

Intitulé de l'emploi

Chargée de laboratoire	1
Chargée de projet en R et D de produit cosmétique	1
Chargée de projets R et D	1
Chef de projet	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur recherche et développement	1
Scientist fragrance technology development	1
Technicien de recherche	1
Total	8

Lieu de travail

	Effectif
Auvergne-Rhône-Alpes (AuRA)	5
Autres régions (hors AuRA et IdF)	1
Etranger	1
Ile-de-France (IdF)	1
Total	8

Employeur

	Effectif
Une entreprise privée	8
Total	8

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	Pas du tout	Total
Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi des missions à accomplir ?	4	4	0	0	8
Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi de votre niveau de responsabilités ?	5	3	0	0	8
Etes-vous satisfait(e) dans votre emploi de votre niveau de rémunération ?	1	6	1	0	8

Satisfaction par rapport à la formation

Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	Effectif	%
Tout à fait	5	38,5%
Plutôt oui	8	61,5%
Total	13	100,0%

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	0	1	7	3	2	13
%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%	53,8%	23,1%	15,4%	100,0%

Non réponse : 0

Moyenne	8,5
---------	-----

Sont pris en compte les répondants n'ayant pas poursuivi d'études après le Master

Votre formation de Master était-elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	Effectif
Plutôt oui	6
Tout à fait	3
Total	9

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important(e) dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Pas du tout	1
Plutôt non	1
Tout à fait	7
Total	9

Adéquation formation-emploi

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

	Tout à fait	Plutôt oui	Plutôt non	Pas du tout	Total
L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2023 correspond-il à un niveau bac+5 ?	7	0	1	0	8
L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2023 correspond-il à votre domaine de formation ?	6	0	1	1	8
L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2023 correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	2	4	0	2	8