

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 Informatique prcs Image, développement et technologie 3D	21	14	66,7%
Total :	21	14	66,7%

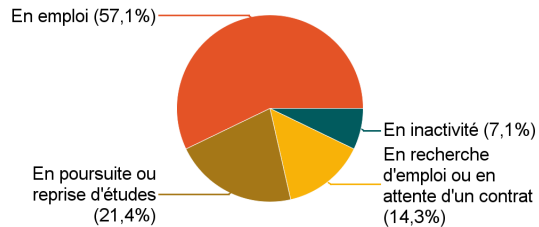
Caractéristiques des répondants

Genre	Effectif
Homme	14
Total	14



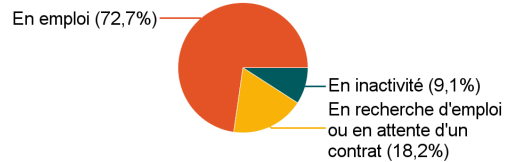
Situation des répondants au moment de l'enquête - décembre 2023

	Effectif
En emploi	8
En poursuite ou reprise d'études	3
En recherche d'emploi ou en attente d'un contrat	2
En inactivité	1
Total	14



Hors poursuite d'études

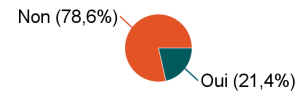
	Effectif
En emploi	8
En recherche d'emploi ou en attente d'un contrat	2
En inactivité	1
Total	11



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme

Type de diplôme	1ère formation suivie après l'obtention du Master	Effectif
Doctorat	Informatique graphique (INSA Lyon)	1
Doctorat	Réalité virtuelle et reconstruction 3D (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
Doctorat	Simulation d'éclairage en environnement urbain en réalité augmentée (Ecole Nationale des Travaux Publics de l'Etat)	1
	Total	3

	Effectif
Non	11
Oui	3
Total	14



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

3

Poursuite d'études :	Effectif
En 2022-2023 et en 2023-2024	3
Total	3

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	5
Entre 10 et 12 mois	1
Non précisé	1
Total	11

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	8
Total	8

Temps de travail

	Effectif
Temps plein	8
Total	8

Intitulé de l'emploi

Ingénieur logiciel	2
Graphics software engineer	1
Ingénieur développement	1
Ingénieur développement C++	1
Ingénieur en développement informatique full stack	1
Ingénieur traitement d'image	1
Ing.recherche modélisat.géométriq./trait.de maillage	1
Total	8

Lieu de travail

	Effectif
Auvergne-Rhône-Alpes (AuRA)	4
Ile-de-France (IdF)	2
Autres régions (hors AuRA et IdF)	1
Etranger	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 ?	3	4	1	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	7	50,0%
Plutôt oui	6	42,9%
Plutôt non	1	7,1%
Total	14	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	3	5	2	4	14
%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	21,4%	35,7%	14,3%	28,6%	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	5
Total	11

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important(e) dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Pas du tout	2
Plutôt oui	3
Tout à fait	6
Total	11

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 ?	8	0	0	0	8
L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2023 correspond-il à votre domaine de formation ?	4	3	0	1	8
L'emploi que vous occupez au 1er décembre 2023 correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	4	2	1	1	8