

Le devenir des diplômés 2020-2021 de Licence Mathématiques ayant quitté l'Université Claude Bernard Lyon 1 l'année suivante

Enquête réalisée 12 mois après l'obtention de la licence

Population enquêtée

Parcours	Nombre de diplômés ayant quitté Lyon 1	Nombre de répondants	Taux de réponse
Licence Mathématiques : Mathématiques et économie	9	6	66,7%
Licence Mathématiques : Mathématiques fondamentales	34	9	26,5%
Licence Mathématiques : Mathématiques pour l'enseignement	5	4	80,0%
Licence Mathématiques : Maths générales et applications	11	11	100,0%
Licence Mathématiques : Maths pour les formations d'ingénieur	38	20	52,6%
Total	97	50	51,5%

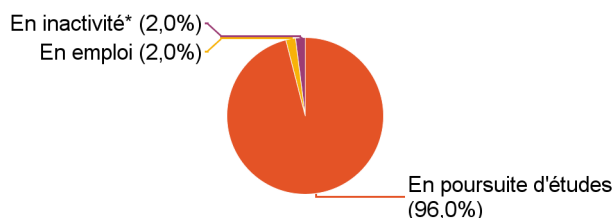
Caractéristiques des répondants

	Femmes	Hommes	Total	%
Bac S	7	40	47	94,0%
Bac étranger	1	2	3	6,0%
Total	8	42	50	100,0%
%	16,0%	84,0%	100,0%	-

Situation des répondants 12 mois après le diplôme (septembre 2022)

1 - 12 mois après la licence : en septembre 2022

	Effectifs
En poursuite d'études	48
En emploi	1
En inactivité*	1
Total	50



2 - Répondants n'ayant pas poursuivi leurs études (ni en 2021-2022, ni en 2022-2023)

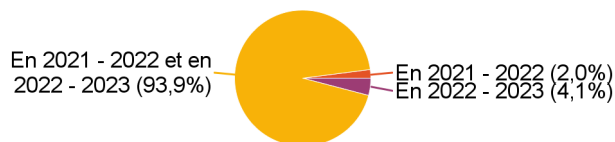


	Effectifs
En emploi	1
Total	1

Poursuite et reprise d'études

1 - Poursuite d'études après la licence

	Effectifs
En 2021 - 2022	1
En 2021 - 2022 et en 2022 - 2023	46
En 2022 - 2023	2
Total	49



2 - L'année suivant la licence : en 2021-2022

Année de césure	Année de césure (École Centrale de Lyon)	1
Sous-total :		1
Bachelor	Responsable en gestion et développement d'entreprise (ESAM Lyon)	1
Sous-total :		1
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur généraliste (École Centrale de Lyon)	16
	Ingénieur (Centrale Supélec)	1
	Ingénieur de Mines (IMT Nord Europe)	1
	Ingénieur (École Polytechnique)	1
	Ingénieur en Cybersécurité et Cloud Computing (Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard-de-Vinci (ESILSV))	1
	Ingénieur généraliste (Telecom Sudparis)	1
	Ingénieur méthodes quantitatives (ENSAE Paris)	1
Sous-total :		22
Diplôme étranger	Diplôme étranger en finance (Université de Québec à Montréal)	1
Sous-total :		1
Licence 1ère année	Psychologie (Université de Strasbourg)	1
Sous-total :		1
Master 1	Mathématiques Avancées (ENS de Lyon)	8
	Mathématiques générales et applications (Sorbonne Université)	2
	Actuariat (Université de Montpellier)	1
	Computational and mathematical biology (Aix-Marseille Université)	1
	Ingénieur généraliste (École Centrale de Lyon)	1
	Management (EM Lyon)	1
	Mathématiques appliquées (Université Paris Dauphine)	1
	Mathématiques et applications - parcours Ingénierie Statistique et Informatique de la Finance, de l'Assurance et du Risque (Université Paris Cité)	1
	Mathématiques fondamentales et appliquées (Université Paris Cité)	1
	Mathématiques générales et applications (ENS de Lyon)	1
	MEEF 1er degré - Professorat des écoles (INSPE Nouvelle-Calédonie)	1
	Sciences de l'Univers et Technologies Spatiales (Université Paris Sciences et Lettres)	1
	Sociologie (EHESS)	1
Sous-total :		21
Total		47

3 - 12 mois après la licence : en 2022-2023

Master 2	Formation à l'Enseignement, Agrégation et Développement Professionnel - Mathématiques (ENS de Lyon)	4
	Mathématiques Avancées (ENS de Lyon)	4
	Actuariat (Université de Montpellier)	1
	Astrophysique et Ingénierie Spatiale (Université Paris Sciences et Lettres)	1
	Computational and mathematical biology (Aix-Marseille Université)	1
	Diplôme étranger en statistique (Imperial College London)	1
	Diplôme étranger - Mathematics and finance (Imperial College London)	1
	Diplôme étranger - Mathematics in finance (New York University)	1
	Ingénieur généraliste (École Centrale de Lyon)	1
	Mathématiques et application - parcours probabilités et modèles aléatoires (Sorbonne Université)	1
	Mathématiques et applications - parcours Ingénierie Statistique et Informatique de la Finance, de l'Assurance et du Risque (Université Paris Cité)	1
	MEEF 1er degré - Professorat des écoles (INSPE Nouvelle-Calédonie)	1
	Programme grande école (EM Lyon)	1
	Recherche en mathématiques (ENS de Lyon)	1
	Sous-total :	
Diplôme d'ingénieur	Ingénieur généraliste (École Centrale de Lyon)	3
	Année de césure (École Centrale de Lyon)	1
	Central Digital Lab (École Centrale de Lyon)	1
	Ingénieur (Centrale Supélec)	1
	Ingénieur de Mines (IMT Nord Europe)	1
	Ingénieur (École Polytechnique)	1
	Ingénieur généraliste (ENS de Lyon)	1
	Ingénieur généraliste (Telecom Sudparis)	1
	Ingénieur méthodes quantitatives (ENSAE Paris)	1
Sous-total :		11
Master 1	Diplôme étranger en finance (Université de Québec à Montréal)	1
	Diplôme étranger en informatique (Technische universität Berlin)	1
	Diplôme étranger en informatique (Tu Darmstadt)	1
	Diplôme étranger en science de l'information (Tohoku Universitu)	1
	Économétrie Statistiques (Toulouse School of Economics)	1
	Ingénieur en Cybersécurité et Cloud Computing (Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard-de-Vinci (ESILSV))	1
	Ingénieur généraliste (ENS de Lyon)	1
	MEEF 2nd degré - Mathématiques (Université de Lille)	1
	MEEF 2nd degré - Prépa CAPES Mathématiques (Université Paris Cité)	1
	Sociologie (EHESS)	1
Sous-total :		10
Autre	Année de césure ()	1
	Année de césure (École Centrale de Lyon)	1
	Cap boulanger (CFA Bordeaux)	1
	Ingénieur généraliste (École Centrale de Lyon)	1
	Paris Digital Lab (Centrale Supélec)	1
	Psychologie (Université de Strasbourg)	1
	Responsable en gestion et développement d'entreprise (ESAM Lyon)	1
Sous-total :		7
Total		48

Diplômés en emploi 12 mois après la licence (septembre 2022) et n'ayant pas poursuivi d'études après le diplôme de licence

2 - Caractéristiques de l'emploi :

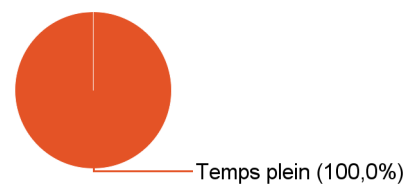
Nature du contrat de travail



Catégorie socio-professionnelle



Temps de travail

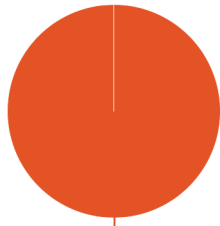


Lieu de travail



2 - Adéquation formation / emploi

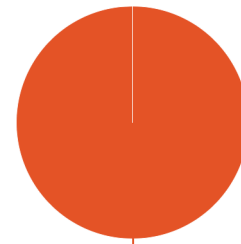
Adéquation emploi / contenu pédagogique de la licence



Pas du tout (100,0%)

	Effectifs
Pas du tout	1
Total	1

Satisfaction de l'emploi actuel



Bien (100,0%)

	Effectifs
Bien	1
Total	1

Satisfaction de la formation

Recommanderiez-vous cette licence ?
(0 = pas du tout et 10 = tout à fait)

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
Nb de répondants	0	0	0	0	0	7	3	11	15	5	9	50

Moyenne : 7,7