



Licence 3

Mathématiques

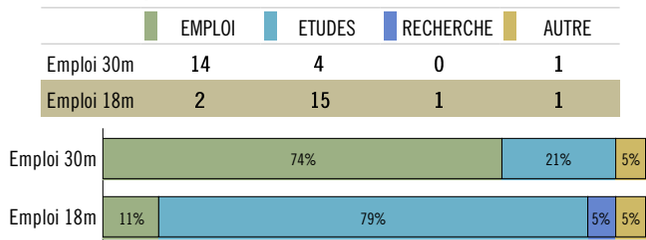
Situation 30 mois après l'obtention du diplôme - 1er décembre 2021

Inscrits : 51	Diplômés : 38 (75 %)	Répondants : 19 (50 %)	Femmes : 10	Hommes : 9
----------------------	-----------------------------	-------------------------------	--------------------	-------------------

Taux d'insertion *
à 18 mois : **67 %**
à 30 mois : **100 %**
* diplômés occupant un emploi / diplômés sur le marché du travail

Situation après l'obtention du diplôme

La situation des diplômés au 1er décembre 2019 et au 1er décembre 2020.
(Les diplômés exerçant un emploi sont comptabilisés uniquement en emploi)



AUTRE : attente d'une formation/contrat, service civique, stage, année sabbatique, inactivité

Satisfaction des diplômés en emploi

Les critères de satisfaction cités par les diplômés en emploi.

	Nb
Relations avec les collègues	14
Missions à accomplir	14
Niveau de responsabilités	13
Niveau de rémunération	12
Degré d'autonomie	12
Conditions de travail	11
Localisation géographique	11

Caractéristiques de l'emploi occupé à 30 mois

Selon le dernier diplôme obtenu, la Licence ou bien un autre diplôme obtenu par la suite.
Les pourcentages ne sont pas affichés si les effectifs sont < à 10

Type de contrat ou statut d'emploi	Licence 3		Autre diplôme	
	Nb	% obs.	Nb	% obs.
CDI, fonctionnaire, prof.libérale	0		9	64%
CDD	0		2	14%
Autres contrat	0		0	0%
Contrat d'apprentissage	0		3	21%

CSP ou niveau d'emploi

	Nb	% obs.	Nb	% obs.
Ingénieur, cadre, prof.libérale, cat.A	0		12	86%
Technicien, agent de maîtrise, cat.B	0		1	7%
Employé, ouvrier, cat.C	0		1	7%

Salaire net mensuel médian

(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique)
ns : non significatif

	ns	ns
Effectif :	0	6

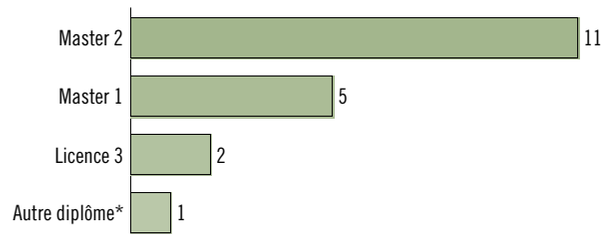
Taux d'insertion

%	100 %
---	-------

Type d'employeur

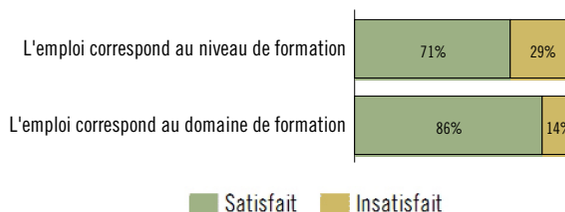
	Nb	% obs.	Nb	% obs.
Entreprise privée	0		6	43%
Fonction publique	0		8	57%
Org. non lucratif ou assoc.	0		0	0%
Entreprise publique	0		0	0%
Vous-même	0		0	0%
Autres	0		0	0%

Dernier diplôme obtenu

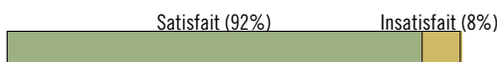


* bac, école de commerce/ingénieur, Diplôme Universitaire, Licence 2, Licence Pro, concours, diplôme d'Etat...

Appréciation de l'adéquation emploi / formation



Avis formation



Méthodologie :

Cette étude est menée auprès des diplômés 2019 de Licence 3, 30 mois après l'obtention du diplôme. Elle est réalisée par l'Observatoire de la REussite et de la Vie Etudiante (OREVE) de l'Université de Poitiers. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'Internet puis des relances téléphoniques sont effectuées. 2360 diplômés ont été interrogés hors formations à distance, formations délocalisées à l'étranger et formations dispensées dans des établissements partenaires, 1354 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 57,4 %.

Formation suivie en 2021-2022

Le niveau de formation suivie des diplômés qui poursuivent des études 30 mois après l'obtention de la licence.

	Nb	% obs.
Master 2	2	50%
Autres formations	2	50%

* école, DU, concours, diplôme d'Etat...

Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

Licence 3 : Mathématiques

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
<u>Parcours mathématiques - informatique</u>		
Apprenti data scientist	Digitalisation d'un secteur d'emploi, développement informatique et analyse de données	59
Chargé d'étude technique	Études et modélisations statistiques	86
Professeur de mathématique	Enseignement de savoirs à des collégiens.	93
<u>Parcours mathématiques générales</u>		
Data Scientist en alternance	Data, Informatique, IA	79
Enseignant du second degré stagiaire enseignement public		45
Fonctionnaire titulaire	Enseignement	92
Professeur certifiée	Enseigner. Transmettre des connaissances	86
Professeur des écoles	Transmettre des savoirs, savoirs-être et savoirs-faire	86
Professeure de mathématiques	Remplaçante	77
Développeur Analyse Cobol	Corriger des erreurs dans les programmes	67
Professeure de Mathématiques	Enseigner les mathématiques aux collégiens	77
Chargé d'étude Actuarial		75
<u>Parcours statistique et applications</u>		
Data analyste		35
Enseignante contractuel premier degré	Faire un remplacement d'une classe jusqu'à la fin d'année.	86

Caractéristiques des formations suivies au moment de l'enquête

Licence 3 : Mathématiques

Niveau	Intitulé du diplôme préparé	Dpt
<u>Parcours mathématiques - informatique</u>		
Master 2	Diplôme d'ingénieur	76
<u>Parcours mathématiques générales</u>		
Autre	Bachelor développeur web	86
Ecole d'ingénieur	Génie mathématiques	76
Master 2	Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF) Parcours Mathématiques	86