

Nombre diplômés : 11

Nombre de répondants : 8

Taux de réponse : 72,7%

Nombre de répondants :

Formation initiale : 7

Formation continue / reprise
d'études : 1

Situations après le Master : à 18 et 30 mois

à 30 mois (au 1er décembre 2019)



■ En emploi

■ En Doctorat

■ Autres situations

à 18 mois (au 1er décembre 2018)



Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après le Master

• Taux de poursuite d'études après le master

(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

	Tous répondants	FI	FC/RE
Taux de poursuite d'études	12,5% (1/8)	14,3% (1/7)	0,0% (0/1)

• Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés

Pour les répondants en formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=6)

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	2,1	0,1	0	8
Nombre de mois travaillés	21,3	22,5	14	28

• Taux d'insertion après le master

(Répondants sans formation complémentaire post-master)

Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

	Tous répondants	FI	FC/RE
A 18 mois (n=7)	100,0% (7/7)	100,0% (6/6)	100,0% (1/1)
A 30 mois (n=6)	100,0% (6/6)	100,0% (5/5)	100,0% (1/1)

• Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master

Pour les répondants en formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=6)

	Eff.	%
Réponse à une annonce	3	50,0
Suite au stage de Master 2	3	50,0

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2019

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=6)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%	FI	FC/RE
Modalités d'accès à l'emploi				
Réponse à une annonce	3	50,0	3	
Suite au stage de Master 2	2	33,3	2	
Contacté/démarché par l'employeur	1	16,7		1
Type de contrat				
CDI	5	83,3	4	1
CDD	1	6,7	1	
Catégorie socio-professionnelle				
Ingénieur, cadre	2	33,3	1	1
Profession intermédiaire	4	66,7	4	
Type d'employeur				
Entreprise privée	6	100,0	5	1
Temps de travail				
Temps complet	6	100,0	5	1
Lieu de l'emploi				
Finistère	4	66,6	3	1
Bretagne (hors Finistère)	1	16,7	1	
Autres départements français	1	16,7	1	
Secteur d'activité				
Industries (manufacturières, extractives et autres)	4	66,6	4	
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	16,7		1
Commerce, transports, hébergement et restauration	1	16,7	1	

Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13^{ème} mois avant prélèvement à la source)

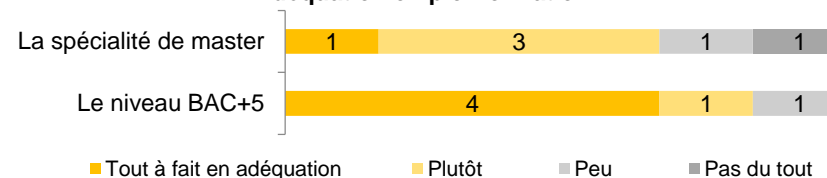
(Pour les répondants en formation initiale, en emploi en France, à temps plein, 1 non-réponse, n=4)

	En euros
Médiane	1780
Moyenne	1824,3
Minimum	1457
Maximum	2280

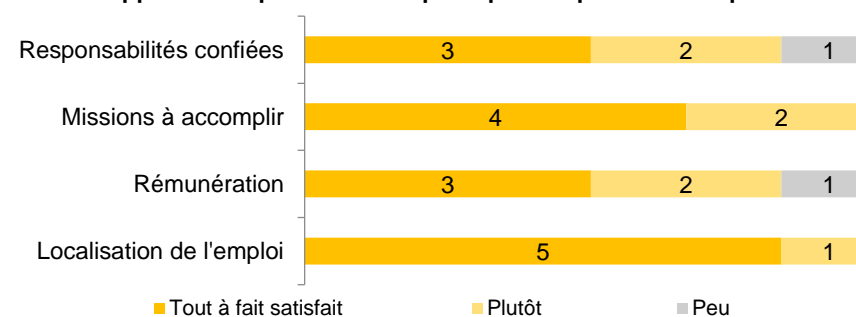
Regards sur l'emploi

5 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi
Aucun répondant ne recherche un nouvel emploi

Adéquation emploi-formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2019 ou au 1^{er} décembre 2018

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur/Chef de projets recherche et développement	Formuler et développer des recettes de produits alimentaires, effectuer des essais industriels. Être en veille scientifique et marketing constante, gérer des panels d'analyse sensorielle	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de lait liquide et de produits frais</i>
FI	Animateur qualité export	Assurer la veille réglementaire internationale. Accompagner les équipes industrielles dans la mise en place des spécificités réglementaires pays (plans de contrôles adaptés).. Gérer les réclamations clients, compléter les cahiers des charges / questionnaires clients, répondre aux diverses demandes clients	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres produits laitiers</i>
FI	Diététicien responsable clientèle	Élaboration des menus, suivi des clients	Commerce, transports, hébergement et restauration
FI	Assistant réglementation et étiquetage	Veille réglementaire, validation des plans de conception, fiches techniques, élaboration et vérification des aplats	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de plats préparés</i>
FI	Assistant Qualité et recherche et développement	Recherche bibliographique, formulation de nouveau produit, aide à la mise en place d'essai sur le terrain et analyses des résultats, réglementation, aide au service Qualité	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'aliments pour animaux de ferme</i>
FC/RE	Chef de projet	Consulting pour clientèle industrielle, PMO, gestion de projet	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i>

Poursuite d'études post-master (n=1)

2017/2018 (n=1)			2018/2019 (n=1)			2019/2020 (n=1)		
Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
n=1	Doctorat Physiologie, physiopathologie et thérapeutique <i>Sorbonne Université (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat Physiologie, physiopathologie et thérapeutique <i>Sorbonne Université (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat Physiologie, physiopathologie et thérapeutique <i>Sorbonne Université (75)</i> Contrat doctoral	En cours

Autres situations (n=1) : ce répondant était en année sabbatique

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	1	9,1
Femmes	10	90,9
Nationalité		
Française	8	72,7
Etrangère	3	27,3
Série de baccalauréat		
S	8	72,7
Titre étranger admis en équivalence	3	27,3
Département du bac		
Finistère	7	63,6
Bretagne (hors Finistère)	1	9,1
Etranger	3	27,3
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	10	90,9
Formation continue/Reprise d'études (FCRE)	1	9,1
Age à l'obtention du Master		
	Médian	Moyenne
	24 ans	25,5 ans

Autre diplôme de niveau bac+4 ou plus obtenu par les répondants avant ou pendant le master

- 1 Diplôme d'ingénieur, *Ecole Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne atlantique ESIAB (Plouzané, 29)*, 2016
- 1 Master Sciences du génome et des organismes, *Université d'Evry Val d'Essonne (Evry, 91)*, 2014
- 1 Master Recherche en Biochimie, *Université de Rennes 1 (Rennes, 35)*, 2006

Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master :

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/menu/Enquetes-Observatoire>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr