SCIENCES
TECHNOLOGIES
SANTE

Nombre de diplômés : 17 Nombre de répondants : 16 Taux de réponse : 94,1 %

Régime d'inscription au Master : 14 inscrits en Formation Initiale (FI) 2 en formation continue/ Reprise d'études (FC/RE)

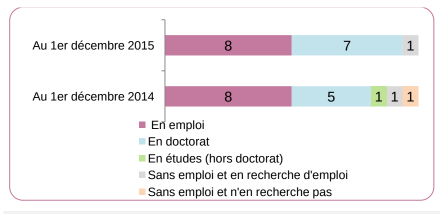
MASTER BIOLOGIE SANTE

SPÉCIALITÉ GÉNÉTIQUE, GÉNOMIQUE, BIOTECHNOLOGIES

Situation au 1^{er} décembre 2015 de la promotion 2013

Situation au 1^{er} décembre 2015

8 en emploi – 7 en doctorat – 1 en recherche d'emploi



Situation au 01/12/2015 selon poursuite d'études après le master

	En emploi (n=8)	En doctorat (n=7)	En recherche d'emploi (n=1)
Avec poursuite d'études après le master (n=9)*	2	7	-
Sans poursuite d'études après le master (n=7)	6 (dont 2FC/RE)	-	1

^{*} Au cours des années 2013/2014 et/ou 2014/2015 et/ou 2015/2016.

L'emploi après le master

Depuis la sortie du Master : Tous les répondants ont occupé au moins 1 emploi.

Nombre moyen d'emplois occupés (tous répondants confondus) : 1,6

Durée d'accès au 1er emploi et nombre de mois travaillés (hors poursuite d'études après le master) (n=7)

Ce tableau concerne les répondants FI	Durée d'accès a	u 1er emploi en mois	Nombre de mois travaillés	
	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne
Diplômés entrés directement sur le marché du travail après l'obtention du Master en 2013 (n=5)	1	6,8	16	16,2

Pour les répondants FC/RE (n=2) :

- 1 répondant était en emploi avant le Master et a travaillé 30 mois depuis l'obtention du Master.
- 1 répondant a recherché activement un 1^{er} emploi pendant 1 mois et a travaillé 29 mois depuis l'obtention du Master.

Caractéristiques des emplois, hors doctorat, au 1^{er} décembre 2015 En emploi (n=8 dont 2 FC/RE)

Type de contrat

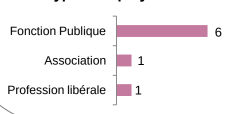


- 7 répondants travaillent à temps plein et 1 répondant travaille à temps partiel
- 5 répondants sur 8 occupent toujours leur 1^{er} emploi.
- 1 répondant occupe plusieurs emplois au 1^{er} décembre 2015

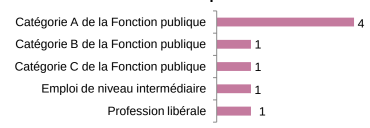
Domaine d'activité de l'employeur

Santé humaine et action sociale		
Enseignement	2	
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	
Recherche et développement en sciences	1	
humaines et sociales		
Administration publique (hors enseignement)		

Type d'employeur



Statut de l'emploi



Intitulés des postes au 1^{er} décembre 2015

Ingénieur d'études (recherche en biologie du développement)

Agent spécialisé de la police technique et scientifique

Technicien de recherche clinique

Enseignant en SVT

Dentiste

Chef de clinique assistant (FC/RE)

Pharmacien Attaché Associé à la pharmacie à usage intérieure

(FC/RE)

Mode d'accès à l'emploi

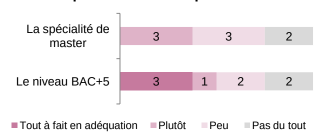


Revenu net mensuel

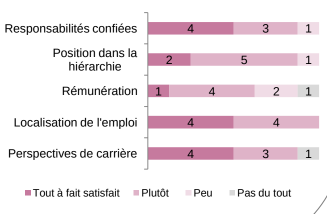
(issus Formation Initiale, en France, à temps plein)

Médiane	1708
Moyenne	1940,6
Minimum	1513
Maximum	3000

Adéquation entre l'emploi et...



Degré de satisfaction sur...



Poursuite d'études après le master (n=9)

9 répondants ont poursuivi des études au cours des 3 années qui ont suivi l'obtention du diplôme.

➤ Poursuite d'études hors doctorat (n=2)

	2013/2014 (n=2)	/2014 (n=2) 2014/2015 (n=1)			1) 2015/2016 (n=1)			
Nb diplômés	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
(n=1)	Master 1 bio-informatique Université de Nantes (44)	Obtenu	(n=1)	Master 2 bio-informatique Université de Nantes (44)	Obtenu	(n=1)	Doctorat System Biology, voir détail doctorat Université technique de Rhénanie- Westphalie (Allemagne)	En cours
(n=1)	Diplôme d'État de Dentiste Université de Bretagne Occidentale (29)	Obtenu	-	-	-	-	-	-

➤ Poursuite d'études en doctorat (n=8)

Doctorat	Université	Date de début	Financement
Sciences Vie et Santé	Université de Bretagne Occidentale (29)	Date de début : 2013 Date de fin : 2014 (Abandon)	-
Sciences Vie et Santé	Université de Bretagne Occidentale (29)	10/2013	Bourse Région/Inserm
Biologie	Université de Rennes 1 (35)	10/2013	Bourse de thèse (non précisé)
Génétique	Université de Bretagne Occidentale (29)	11/2013	Contrat doctoral
Biologie	Université de Rennes 1 (35)	09/2014	Contrat européen
Non précisé Université de Rennes 1 (35)		10/2014	Contrat doctoral
Sciences de l'information Télécom Bretagne (29)		09/2015	Doctorat avec emploi indépendant de la thèse
System biology Université technique de Rhénanie- Westphalie (Allemagne)		12/2015	Marie Curie Action Programme de bourse de recherche

- 7 répondants sont en doctorat au 1^{er} décembre 2015 : 6 ont un financement dans le cadre de leur thèse, 1 occupe un emploi (indépendant) de sa thèse.
- 6 répondants ont été recruté en CDD à temps plein sur des postes de catégorie A de la Fonction Publique. 2 exercent dans le domaine de l'enseignement, 2 dans le domaine de de la santé humaine et l'action sociale, 2 dans le domaine des activités spécialisées, techniques et scientifiques.
- 1 répondant a été recruté en CDD à temps plein sur un poste d'ingénieur dans le domaine de la santé humaine et l'action sociale au sein d'une association.

• Le salaire net mensuel s'élève en euros à (en France, pour les financements en lien avec la thèse) : Salaire médian : 1360

Salaire moyen: 1420,8

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1er décembre 2015 (n=1)

> 1 répondant est sans emploi et en recherche d'emploi au moment de l'enquête

Zone de mobilité	Domaine de recherche	Nombre de mois travaillés
France entière, Étranger	Dans le domaine du Master	16 mois

Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master

www.univ-brest.fr/capavenir

Rubrique « Observatoire »

Caractéristiques des répondants

13 femmes et 3 hommes

15 de nationalité française1 de nationalité étrangère

Age médian à l'obtention du Master : 24 ans



Autres diplômes de niveau bac+4 ou plus obtenus par les répondants avant ou pendant le master :

- 2 titulaires d'un diplôme d'Etat de docteur en médecine 2011
- Diplôme de docteur en pharmacie 2007 Syrie
- M2 Physiologie des régulations 2012