

Nombre diplômés : 28

Nombre de répondants : 17

Taux de réponse : 60,7%

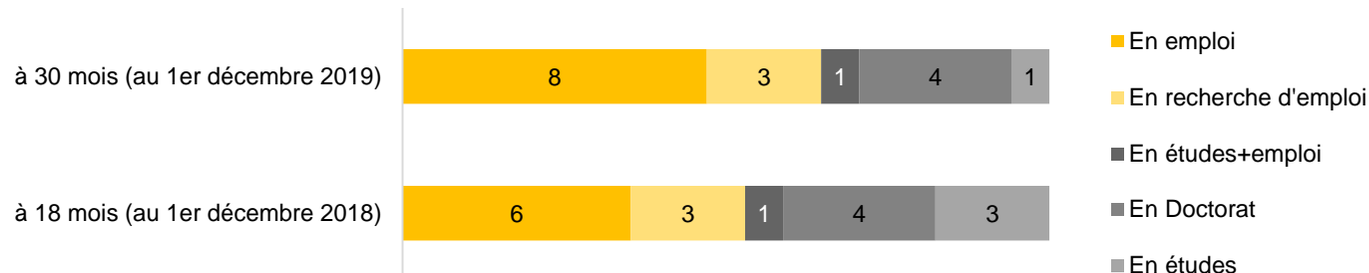
Nombre de répondants :

Formation initiale : 16

Formation continue/reprise

d'études : 1

## Situations après le Master : à 18 et 30 mois



## 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	64,7% (11/17)	62,5% (10/16)	100,0% (1/1)

### 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
A 18 mois (n=6)	66,7% (4/6)
A 30 mois (n=6)	83,3% (5/6)

### Durée de recherche active du 1<sup>er</sup> 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)	0,8	0	0	2
Nombre de mois travaillés	20,3	25	0	29

### Mode d'accès au 1er emploi après le master

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

	Eff.	%
Suite au stage de Master 2	2	40,0
Réponse à une annonce	1	20,0
Candidature spontanée	1	20,0
Suite à un stage, autre que celui du Master 2 enquête	1	20,0

\*Un répondant n'a jamais occupé d'emploi depuis l'obtention de son master

## L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2019 (pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=5)

### Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
<b>Modalités d'accès à l'emploi</b>		
Suite au stage de Master 2	2	40,0
Réponse à une annonce	1	20,0
Candidature spontanée	1	20,0
Suite à un stage, autre que celui du Master 2	1	20,0
<b>Type de contrat</b>		
CDI	2	40,0
CDD	3	60,0
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>		
Ingénieur, cadre, Cat.A FP	5	100,0
<b>Type d'employeur</b>		
Fonction publique	3	60,0
Entreprise privée	2	40,0
<b>Temps de travail</b>		
Temps complet	5	100,0
<b>Lieu de l'emploi</b>		
Finistère	1	20,0
Bretagne (hors Finistère)	1	20,0
Autres départements français	3	60,0
<b>Secteur d'activité</b>		
Information et communication (y compris informatique)	2	40,0
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	20,0
Enseignement	1	20,0
Santé humaine et action sociale	1	20,0

### Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13<sup>ème</sup> mois avant prélèvement à la source)

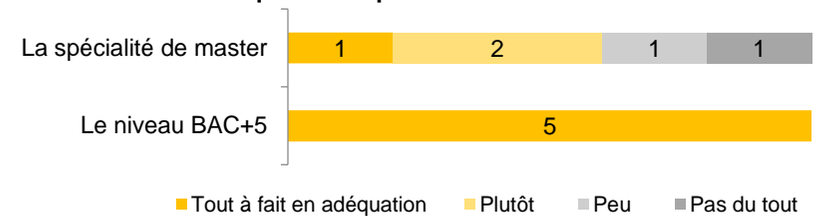
(Pour les répondants, en emploi en France, à temps plein, n=5)

	En euros
Médiane	1850
Moyenne	1979,4
Minimum	1479
Maximum	3000

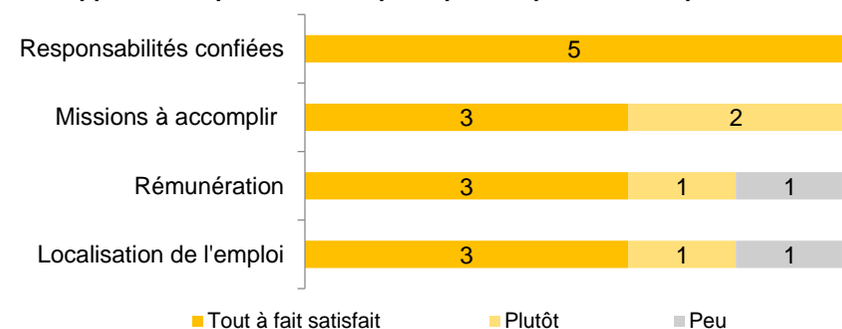
### Regards sur l'emploi

4 répondants occupent toujours leur 1<sup>er</sup> emploi  
2 répondants recherchent un nouvel emploi

#### Adéquation emploi-formation :



#### Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



**Exemples d'emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2019 ou au 1<sup>er</sup> décembre 2018**  
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur d'études en Techniques Biologiques	<p>Choisir, adapter et mettre en œuvre les techniques de biologie dans le cadre du projet scientifique via différentes activités :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Choisir, développer les protocoles de préparation et d'analyse des échantillons biologiques</li> <li>- Conduire, en adaptant les conditions expérimentales, un ensemble de techniques (techniques immunologiques, PCR, culture cellulaire, cytométrie en flux, expérimentation animale ...)</li> <li>- Exploiter et présenter les résultats des analyses</li> <li>- Gérer et organiser les moyens techniques dans le cadre du projet</li> <li>- Rédiger des rapports d'expériences ou d'études, des notes techniques</li> <li>- Assurer une veille scientifique et technologique</li> <li>- Participer à la diffusion et à la valorisation des résultats sous forme de présentations orales et de publications</li> </ul>	<p>Activités spécialisées, scientifiques et techniques</p> <p><i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i></p>
FI	Ingénieur d'études	<p>Mise en place et réalisation de protocoles dans le cadre de recherches au niveau génétique de l'holoprosencéphalie, maladie rare du développement.</p> <p>Gestion et analyses d'échantillons de patients dans le cadre d'un projet national portant sur la relation entre les cancers pédiatriques et les anomalies du développement.</p>	<p>Enseignement</p> <p><i>Enseignement supérieur</i></p>
FI	Ingénieur d'études	<p>Dans le secteur informatique, ateliers client, rédaction des spécifications et qualification</p>	<p>Information et communication (y compris informatique)</p> <p><i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Ingénieur d'application	<p>Déploiement d'un logiciel de génétique dans les hôpitaux et laboratoires privés. Aider le client à au paramétrage du logiciel, suivi du bon déploiement du logiciel.</p>	<p>Information et communication (y compris informatique)</p> <p><i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Assistant spécialiste pédiatrie	-	<p>Santé humaine et action sociale</p> <p><i>Activités hospitalières</i></p>

**Sans emploi et en recherche d'emploi au 1<sup>er</sup> décembre 2019 (n=1)**  
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Zone de mobilité	Domaine de recherche	Nombre de mois travaillés depuis le master	En recherche d'emploi depuis :
Etranger	Dans le domaine du Master	0	10/2017

## Poursuite d'études post-master (n=11)

2017/2018 (n=10)			2018/2019 (n=9)			2019/2020 (n=6)		
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 Biologie-santé <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement : 50% contrat doctoral, 50% bourse région Bretagne	En cours	n=1	Doctorat Biologie-santé <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement : 50% contrat doctoral, 50% bourse région Bretagne	En cours	n=1	Doctorat Biologie-santé <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement : 50% contrat doctoral, 50% bourse région Bretagne	En cours
n=1	Doctorat en génétique animale <i>Université Paris Saclay - Paris Sud (78)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en génétique animale <i>Université Paris Saclay - Paris Sud (78)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en génétique animale <i>Université Paris Saclay - Paris Sud (78)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat Sciences <i>Université Evry Val d'Essonne (91)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat Sciences <i>Université Evry Val d'Essonne (91)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat Sciences <i>Université Evry Val d'Essonne (91)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat Sciences de la vie et de la santé <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement par la région Bretagne et associations	En cours	n=1	Doctorat Sciences de la vie et de la santé <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement par la région Bretagne et associations	En cours	n=1	Doctorat Sciences de la vie et de la santé <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement par la région Bretagne et associations	En cours
n=2	Diplôme d'État de docteur en médecine <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	En cours	n=1	Diplôme d'État de docteur en médecine <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> <b>En études+emploi</b> (Assistant hospitalo-universitaire)	En cours	n=1	Diplôme d'État de docteur en médecine <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> <b>En études+emploi</b> (Assistant hospitalo-universitaire)	En cours
n=1	Diplôme d'État de docteur en médecine <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	En cours	n=1	Diplôme d'État de docteur en médecine <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Obtenu		-	
n=1	Master 1 Bio-informatique <i>Université de Rennes 1 (35)</i>	Obtenu	n=1	Master 1 Bio-informatique <i>Université de Rennes 1 (35)</i>	Obtenu		-	
n=1	Préparation au certificat d'aptitude au professorat de l'enseignement du second degré(CAPES) de SVT <i>Centre national d'enseignement à distance CNED</i>	Non Obtenu	n=1	Licence 3 Sciences de la vie et de la terre <i>Université de Nantes (44)</i>	Obtenu	n=1	Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation MEEF <i>Université de Nantes (44)</i>	En cours
n=1	1ère année Licence d'anglais <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Abandon		-			-	
	-		n=1	Master 2 management et administration des entreprises <i>Université de Lille (59)</i>	Obtenu		-	

## Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	7	25,0
Femmes	21	75,0
<b>Nationalité</b>		
Française	25	89,3
Etrangère	3	10,7
<b>Série de baccalauréat</b>		
C / S	25	89,3
Titre étranger admis en équivalence	2	7,1
STL	1	3,6
<b>Département du bac</b>		
Finistère	7	25,0
Bretagne (hors Finistère)	7	25,0
Autres départements français	11	39,3
France d'Outre-mer	1	7,1
Etranger	2	3,6
<b>Régime d'inscription</b>		
Formation initiale (FI)	26	92,9
Formation continue/Reprise d'études (FCRE)	2	7,1
<b>Age à l'obtention du Master</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	25 ans	26,1 ans

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

- 1 Diplôme d'études spécialisées Pédiatrie, Université de Bretagne Occidentale (Brest, 29), 2017
- 1 Doctorat, *Université de Bretagne Occidentale (Brest,29)*, 2016
- 1 Master Biologie moléculaire appliquée, *Université des Sciences et de la Technologie d'Oran USTO (Oran, Algérie)*, 2013
- 1 Doctorat, *Université de Rennes 1 (Rennes, 35)*, 2008

☞ 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