

**Situation au 1er décembre 2013
7 en emploi – 1 en études + emploi – 1 en doctorat**

6 mois après le Master



Au 1er décembre 2013



- En emploi
- En doctorat
- En études + Emploi
- Sans emploi et en recherche d'emploi

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

www.univ-brest.fr/capavenir

Rubrique « Observatoire »

Situation au 01/12/2013 selon poursuite d'études après le master

	En Emploi (N=7)	En études + Emploi (n=1)	En doctorat (n=1)	En recherche d'emploi (n=0)
Avec poursuite d'études après le master (n=2)*		1	1	-
Sans poursuite d'études après le master (N=7)	7	-	-	-

* Au cours des années 2011/12 et/ou 2012/2013 et/ou 2013/2014.

L'emploi après le master (N=8) *

* Cette partie ne concerne pas le doctorant.

Depuis la sortie du Master : 8 répondants ont occupé au moins 1 emploi.

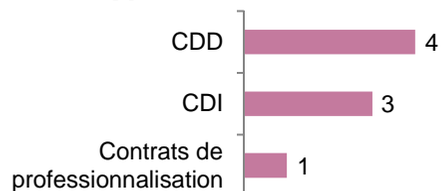
Nombre de mois travaillés :

Médian : 24	Moyen : 22,25	Minimum : 8	Maximum : 26
-------------	---------------	-------------	--------------

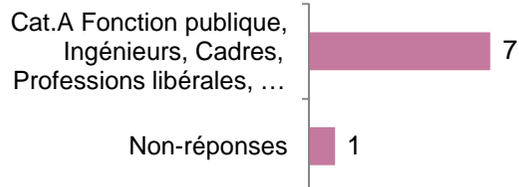
Au moment de l'enquête : 7 répondants sont en emploi seul et 1 en études+emploi.

Caractéristiques des emplois (hors doctorat) au 1er décembre 2013 En emploi (N=8, dont 7 en emploi et 1 en études+emploi)

Type de contrat



Statut de l'emploi



Revenu net mensuel en Euros (en France à temps plein)

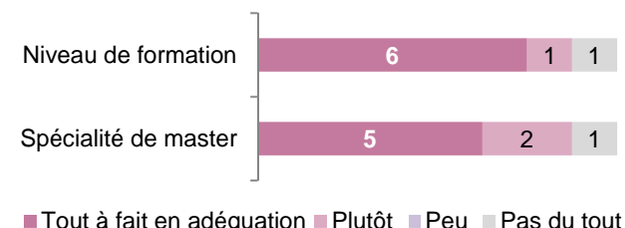
Médian	2200
Moyen	2226
Minimum	1762
Maximum	3200

- 8 répondants travaillent à temps plein.
- 4 répondants recherchent activement un nouvel emploi au moment de l'enquête. (2 non-réponses).

Intitulés des postes

Chargé d'affaires scientifiques
 Directeur d'unité, Responsable principal des essais
 Evalueur de la sécurité
 Evalueur de la sécurité des produits cosmétiques
 Evalueur scientifique et technique
 Evalueur toxicologue

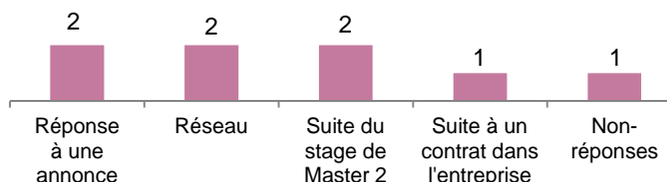
Evaluation de l'emploi Adéquation Emploi / Master



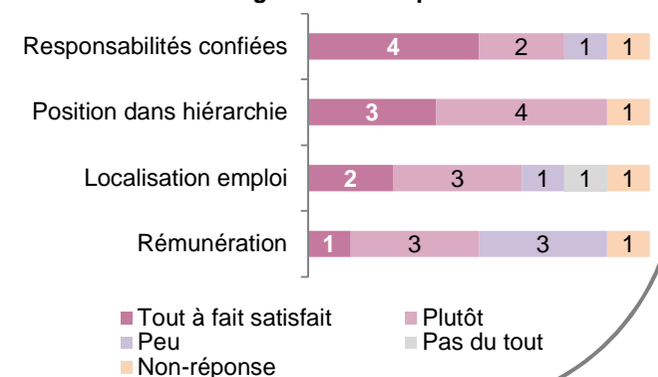
Domaine d'activité de l'employeur

Activités spécialisées, scientifiques et techniques	5
Recherche & Développement scientifique	3
Analyse, essais et inspections techniques (non précisé)	1
Industries (manufacturières, extractives, autres)	2
Fabrication de parfums et produits pour toilette	1
Fabrication de préparations pharmaceutiques	1
Enseignement	1

Mode d'accès à l'emploi (QCM)



Evaluation de l'emploi Regards sur l'emploi



Type d'employeur



Lieu de travail



Poursuite d'études après le master (n=2)

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

2011/2012 (N=1)			2012/2013 (N=1)			2013/2014 (N=2)		
Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat
N=1	PhD Toxicology <i>Wegeningen University – Pays-Bas</i>	En cours	N=1	PhD Toxicology <i>Wegeningen University – Pays-Bas</i>	En cours	N=1	PhD Toxicology <i>Wegeningen University – Pays-Bas</i>	En cours
-	-	-	-	-	-	N=1	Etudes non précisées (Etudes + emploi, en contrat de professionnalisation)	En cours

Doctorat au 1^{er} décembre 2013 (n=1)

Doctorat	Université	Date de début	Financement
Toxicology	Université Wegeningen Pays-Bas	10/2011	Contrat doctoral

- 1 répondant est en doctorat au 1^{er} décembre 2013.
- Il a un financement dans le cadre de sa thèse (contrat spécifique au doctorat).
- Il a été recruté en CDD à temps plein sur un poste de catégorie A au sein de la fonction publique des Pays-Bas.
- Salaire mensuel net (doctorat à l'étranger) : entre 1501 et 1750 Euros.

La recherche d'emploi depuis le master *

* Cette partie ne concerne pas le doctorant.

➤ La recherche du 1^{er} emploi (N=8)

8 répondants ont occupé au moins 1 emploi depuis l'obtention du master.

Durée de recherche active du 1^{er} emploi (en mois) :

Médiane : 2,5	Moyenne : 3,9	Minimum : 0	Maximum : 18
---------------	---------------	-------------	--------------

➤ **Aucun répondant n'est en recherche d'emploi au 1^{er} décembre 2013.**

Caractéristiques des répondants

6 femmes et 3 hommes
Tous de nationalité française
Age médian à l'obtention du Master : 26 ans

