

Situations après le Master



Nombre diplômés : 11 Nombre de répondants : 9
Taux de réponse : 81,8%

Caractéristiques des diplômés

	Eff	%
Sexe		
Hommes	5	45,5
Femmes	6	54,5
Nationalité		
Française	10	90,9
Étrangère	1	9,1
Série de baccalauréat		
S	10	90,9
Bac étranger	1	9,1
Département du bac		
Finistère	4	36,4
Autres départements français	6	54,5
Étranger	1	9,1
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	10	90,9
Validation des acquis de l'expérience (VAE)	1	9,1
Âge à l'obtention du Master		
	Médian	Moyenne
	23 ans	25,2 ans

Indicateurs clés de l'insertion professionnelle

- **Taux d'insertion du master**
(Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi)
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

A 18 mois (n=9)	77,8% (7/9)
A 30 mois (n=9)	88,9% (8/9)

- **Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés**
(pour les répondants issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master – n=9)

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois) (1 non-réponse)	4,7	5,5	0	8
Nombre de mois travaillés	17,8	21	0	27

- **Taux de poursuite d'études après le master**
(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

Taux de poursuite d'études | **0%** (0/9)

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2018

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=8)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff	%
Modalités d'accès à l'emploi		
Réponse à une annonce	7	87,5
Suite au stage de Master 2	1	12,5
Type de contrat		
CDI	7	87,5
CDD	1	12,5
Catégorie socio-professionnelle		
Ingénieur / cadre / Cat.A FP	5	62,5
Profession intermédiaire	3	37,5
Type d'employeur		
Entreprise privée	7	87,5
Association ou Organisme à but non lucratif	1	12,5
Temps de travail		
Temps complet	8	100,0
Lieu de l'emploi		
Finistère	1	12,5
Bretagne (hors 29)	1	12,5
Autres départements français	6	75,0
Secteurs d'activités		
Activités spécialisées scientifiques et techniques	4	50,0
Commerce, transports, hébergement et restauration	2	25,0
Industries (manufacturières, extractives et autres)	2	25,0

Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13^{ème} mois)

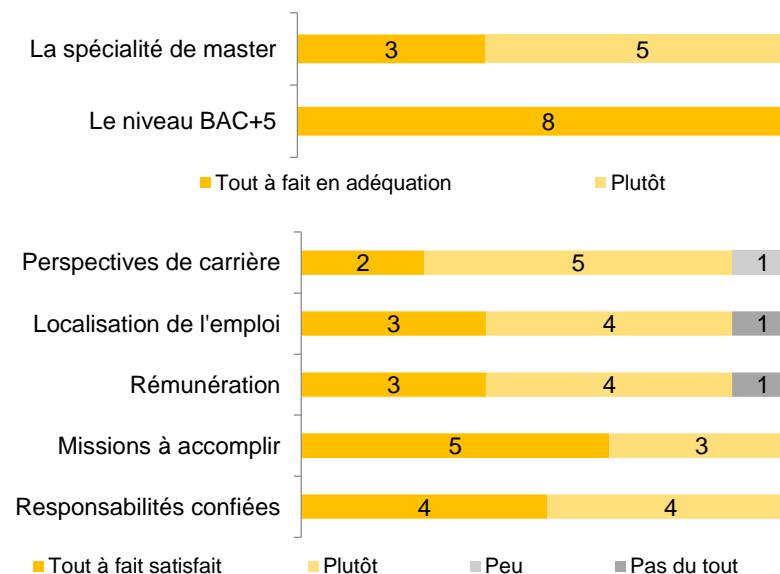
(Pour les répondants issus de la formation initiale, en emploi en France, à temps plein)

	En euros
Médian	2027,5
Moyen	2054,5
Minimum	1730
Maximum	2500

Regards sur l'emploi

4 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi
1 répondant recherche un nouvel emploi

Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2018 ou au 1^{er} décembre 2017

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITE
FI	Ingénieur affaires réglementaires	Non précisées	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de plaques, feuilles, tubes et profilés en matières plastiques</i>
FI	Chargé d'affaires réglementaires	- Élaborer des dossiers, suivis et maintiens d'AMM de produits phytopharmaceutiques et biocides / Assurer la veille réglementaire / Élaborer les FDS / Assurer la conformité réglementaire des décors et étiquettes / Réaliser les déclarations de produits dangereux et biocides / Assurer les contacts techniques et réglementaires avec la force de vente et la clientèle / Superviser le contrôle qualité des matières premières et produits finis	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits chimiques</i>
FI	Chargé de sécurité toxicologie	Evaluation du risque pour la santé humaine PDE (permitted daily exposure) Rédaction de RCP	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de parfums et de produits pour la toilette</i>
FI	Toxicologue	Évaluer la sécurité des produits cosmétiques (matières premières, formules, ingrédients, substances) avant leur mise sur le marché	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Analyses, essais et inspections techniques</i>
FI	Ingénieur homologation	Missions liées à l'homologation des produits phytopharmaceutiques	Industries (manufacturières, extractives et autres)
FI	Toxicologue	Analyse du risque chimique et toxicologique en milieu professionnel	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses</i>
FI	Chef de projet toxicologie	Assurer la sécurité des matières premières (ingrédients cosmétiques) de la gamme	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i>
FI	Chargé d'évaluation toxicologique matières premières	Évaluer les matières des produits cosmétiques	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de parfumerie et de produits de beauté</i>
FI	Chargé d'Affaires Réglementaires	Évaluer la conformité réglementaire de produits cosmétiques destinés à l'export.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Analyses, essais et inspections techniques</i>

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1er décembre 2018 (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
Département de résidence	Dans le domaine du Master	0 mois	Septembre 2017

☞ Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master
www.univ-brest.fr/cap-avenir
Rubrique « Enquêtes »