

Nombre diplômés : 9

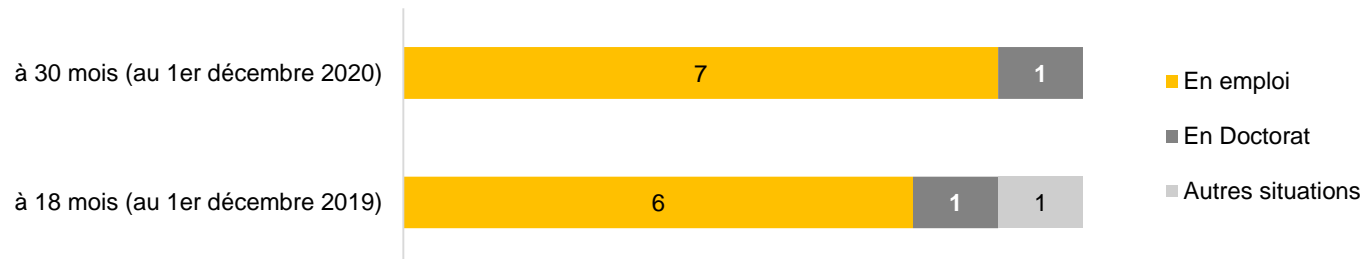
Nombre de répondants : 8

Taux de réponse : 88,9%

Régime d'inscription des répondants :

Formation initiale : 8

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
Taux de poursuite d'études	12,5% (1/8)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**
Pour les répondants sans formation complémentaire post-master

	Eff.	%
Accès direct à l'emploi	3	42,9
Moins de 3 mois inclus	3	42,9
Plus de 3 à 6 mois inclus	1	14,2

- 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	100,0% (6/6)
A 30 mois	100,0% (7/7)

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
Pour les répondants sans formation complémentaire post-master

	Eff.	%
Réponse à une annonce	2	28,6
Réseau (familial, professionnel)	2	28,6
Suite à un stage autre que celui de Master 2	2	28,6
Contacté/démarché par l'employeur	1	14,2

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2020

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=7)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Type de contrat		
CDI	6	85,7
CDD	1	14,3
Catégorie socio-professionnelle		
Ingénieur, cadre, Cat.A FP	6	85,7
Profession intermédiaire	1	14,3
Type d'employeur		
Entreprise privée	6	85,7
Fonction publique	1	14,3
Temps de travail		
Temps complet	7	100,0
Lieu de l'emploi		
Finistère	1	14,3
Autres départements français	1	14,3
Etranger	4	57,1
Non-réponse	1	14,3
Secteurs d'activité		
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	4	57,1
Commerce, transports, hébergement et restauration	1	14,3
Construction	1	14,3
Enseignement	1	14,3

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

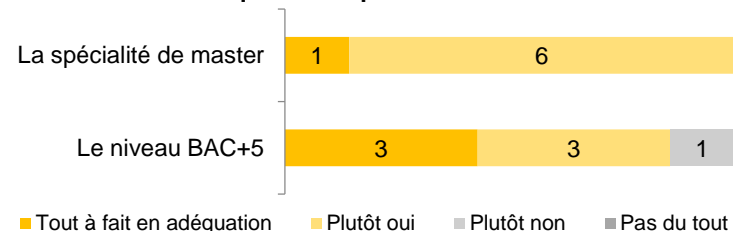
(Pour les répondants en emploi en France métropolitaine, à temps plein)

Pas de résultats significatifs

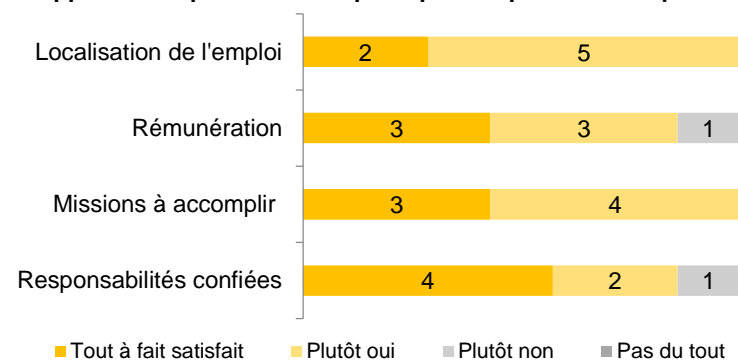
Regards sur l'emploi

6 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi

Adéquation emploi-formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2020 ou au 1^{er} décembre 2019

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur de recherche	Recherche dans le domaine de la photogrammétrie sous-marine, de l'hydrographie et de la robotique sous-marine	Enseignement <i>Enseignement supérieur</i>
FI	Ingénieur en télédétection	Développement des outils et solutions géo-spatiales par imagerie satellitaire.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques
FI	Ingénieur hydrographe	Missions en rivières, lacs et mer avec des bateaux ou des drones aquatiques (Acquisition de données hydrographiques, majoritairement données de sondeurs multifaisceaux / Traitement des mêmes données et production des livrables / Poste principalement embarqué sur un navire de déversement de roches)	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i> Construction <i>Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux</i>
FI	Surveilleur hydrographe et géophysicien	Mis en place d'équipe sur des bateaux pour la cartographie marine, détection d'objets marins ... (inspection) / Acquisition et traitement de données hydrographiques et géophysiques (sondeur multifaisceaux, sonar latéral, sondeur de sédiments, magnétomètres, positionnement sous-marin)	Activités spécialisées, scientifiques et techniques
FI	Surveilleur sur des navires poseurs de câbles sous-marins	S'assurer que le câble et les différents éléments le constituant soient posés correctement et au bon endroit sur le fond, déterminer la position du câble, entretenir les différents outils de positionnement (GPS et acoustiques)	Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Transports maritimes et côtiers de fret</i>

Poursuites d'études post-master (n=1)

2018/2019 (n=1)			2019/2020 (n=1)			2020/2021 (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 en géophysique <i>Université Savoie Mont Blanc (73)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en géophysique <i>Université Savoie Mont Blanc (73)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en géophysique <i>Université Savoie Mont Blanc (73)</i> Contrat doctoral	En cours

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	2	22,2
Femmes	7	77,8
Nationalité		
Française	8	88,9
Etrangère	1	11,1
Série de baccalauréat		
S	8	88,9
Titre étranger admis en équivalence	1	11,1
Département du bac		
Finistère	2	22,2
Bretagne (hors Finistère)	1	11,1
Autres départements français	5	55,6
Etranger	1	11,1
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	9	100,0
Age à l'obtention du Master		
	Médian	Moyenne
	25 ans	25,3 ans

☞ 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