

Master Géophysique marine

Situation au 1^{er} décembre 2022 de la promotion 2020

Nombre diplômés : 9
Nombre de répondants : 7
Taux de réponse : 77,8%

Régime d'inscription des répondants :
 Formation initiale (FI) : 7

Situations après le master



6 répondants ont déclaré avoir obtenu un diplôme d'école d'ingénieur en parallèle du master.

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)

	FI
Taux de poursuite d'études	42,9% (3/7)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**
 Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=3 ; 1 répondant était en emploi avant le master et n'est pas comptabilisé dans l'effectif).

	Eff.	%
Accès direct à l'emploi	1	33,3
Moins de 3 mois inclus	2	66,7

- 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

	FI
A 18 mois	75,0% (3/4)
A 30 mois	100,0% (3/3)

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
 Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master (n=3 ; 1 répondant était en emploi avant le master et n'est pas comptabilisé dans l'effectif).

	Eff.	%
Candidature spontanée	2	66,7
Suite au stage de master 2	1	33,3

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2022

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=3)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Type de contrat		
CDI	1	33,4
CDI de chantier, CDI de mission	1	33,3
Fonctionnaire	1	33,3
Catégorie socioprofessionnelle		
Catégorie A de la Fonction publique	2	66,7
Ingénieur, cadre	1	33,3
Type d'employeur		
Fonction publique	2	66,7
Entreprise privée	1	33,3
Temps de travail		
Temps complet	2	66,7
Non précisé	1	33,3
Lieu de l'emploi		
Autres départements français	1	33,4
Étranger	1	33,3
Non précisé	1	33,3
Secteur d'activité		
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	33,4
Administration publique (hors enseignement)	1	33,3
Construction	1	33,3

Revenu net mensuel (y compris heures supplémentaires, primes et 13^{ème} mois)

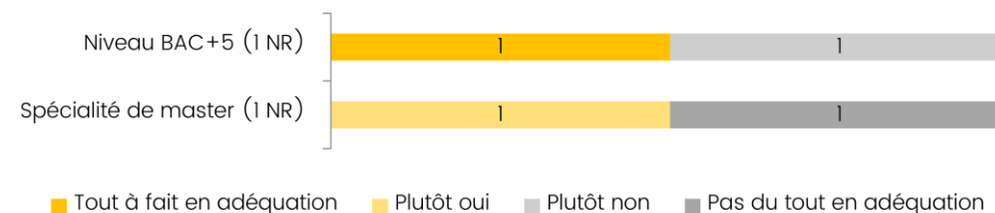
(Pour les répondants issus de la formation initiale en emploi en France, à temps plein, n=1 ; 1 non-réponse)

Pas de résultats significatifs.

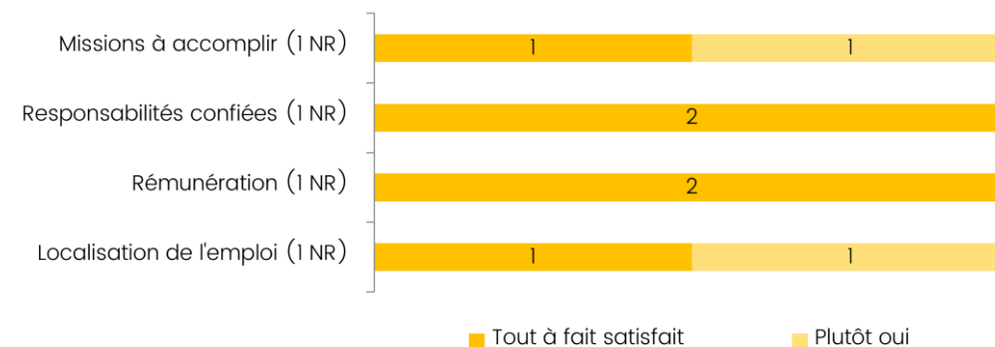
Regards sur l'emploi

2 répondants sur 3 occupent toujours leur 1^{er} emploi au 1^{er}/12/2022 (66,7%).

Adéquation emploi – formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2022 ou au 1^{er} décembre 2021
 (pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur d'études	Traitement automatisé / traitement des données GNSS (système de positionnement par satellites) / déploiement de stations GNSS.	Enseignement <i>Enseignement supérieur</i>
FI	Ingénieur hydrographe	Étude de fonds marins pour l'implantation d'infrastructures maritimes.	Construction
FI	Responsable de cellule hydrographique	Programmation de la cellule bathymétrique / levés hydrographiques / analyse de données à des fins de restauration et d'entretien d'un canal dans le sud de la France.	Administration publique (hors enseignement) <i>Administration publique (tutelle) des activités économiques</i>

Poursuite d'études post-master (n=3)

2020/2021 (n=1)			2021/2022 (n=2)			2022/2023 (n=3)		
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 Sciences de la Terre et de l'environnement et physique de l'univers <i>Université Paris-Cité (75)</i> Contrat spécifique au doctorat <i>Contrat doctoral</i>	En cours	n=1	Doctorat en Sciences de la Terre et de l'environnement et physique de l'univers <i>Université Paris-Cité (75)</i> Contrat spécifique au doctorat <i>Contrat doctoral</i>	En cours	n=1	Doctorat en Sciences de la Terre et de l'environnement et physique de l'univers <i>Université Paris-Cité (75)</i> Contrat spécifique au doctorat <i>Contrat doctoral</i>	En cours
-	-	-	n=1	Master 2 non précisé <i>Établissement non précisé</i> <i>(Département non précisé)</i> En études seules	Non précisé	n=1	Doctorat en Sciences de l'univers <i>École Normale Supérieure de Lyon (69)</i> Contrat spécifique au doctorat <i>Financement non précisé</i>	En cours
-	-	-	-	-	-	n=1	Brevet professionnel Responsable de production légumières, fruitières, florales, et de pépinières <i>CFPPA - Lycée horticole de Grenoble - Saint-Ismier (38)</i> Contrat d'apprentissage <i>(Apprenti pépiniériste)</i>	En cours

Autres situations au 1^{er} décembre 2022 (n=1) (pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Ce répondant préparait une reconversion professionnelle.

Caractéristiques des diplômés (n=9)

	Eff.	%
Sexe		
Femmes	5	55,6
Hommes	4	44,4
Nationalité		
Française	8	88,9
Étrangère	1	11,1
Série de baccalauréat		
S	8	88,9
Titre étranger admis en équivalence	1	11,1
Département du baccalauréat		
Finistère	2	22,2
Bretagne (hors Finistère)	1	11,1
Autres départements français	5	55,6
Étranger	1	11,1
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	9	100,0
Âge à l'obtention du Master		
	Médian	Moyen
	24 ans	24,3 ans

Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce master (stage, alternance, emploi et doctorat) :

<https://nouveau.univ-brest.fr/cap-avenir/fr/page/enquetes-masters>

Contact : observatoire.universite@univbrest.fr