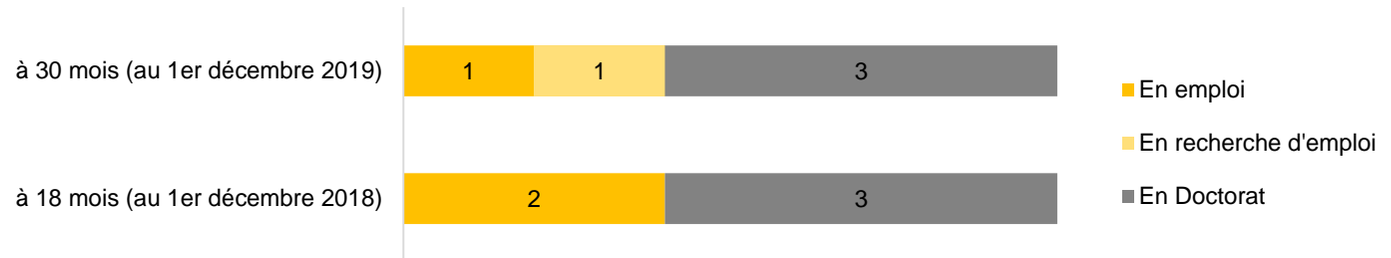


Nombre diplômés : 10
Nombre de répondants : 5
Taux de réponse : 50,0%
Nombre de répondants : 5
Formation initiale : 5

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)

Taux de poursuite d'études | **60,0%** (3/5)

- 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=2)	100,0% (2/2)
A 30 mois (n=2)	100,0% (1/2)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés**
Pour les répondants sans formation complémentaire post-master (n=2)

	Moyenne	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	3,5	2	5
Nombre de mois travaillés	23	20	26

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
Pour les répondants sans formation complémentaire post-master (n=2)

	Eff.	%
Réponse à une annonce	2	100,0

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2019

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=1)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Modalités d'accès à l'emploi		
Réponse à une annonce	1	100,0
Type de contrat		
CDI	1	100,0
Catégorie socio-professionnelle		
Ingénieur, cadre	1	100,0
Type d'employeur		
Entreprise privée	1	100,0
Temps de travail		
Temps complet	1	100,0
Lieu de l'emploi		
Autres départements français	1	100,0
Secteur d'activité		
Information et communication (y compris informatique)	1	100,0

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

Pas de résultats significatifs

Regards sur l'emploi

Pas de résultats significatifs

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1er 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 :
Non précisé	Dans et hors du domaine du Master	20	8/2019

Poursuite d'études post-master (n=3)

2017/2018 (n=3)			2018/2019 (n=3)			2019/2020 (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 physique <i>Université Toulouse 3 Paul Sabatier (31)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en physique <i>Université Toulouse 3 Paul Sabatier (31)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en physique <i>Université Toulouse 3 Paul Sabatier (31)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat <i>Université Grenoble Alpes (38)</i> Financement en lien avec la thèse non précisé	En cours	n=1	Doctorat <i>Université Grenoble Alpes (38)</i> Financement en lien avec la thèse non précisé	En cours	n=1	Doctorat <i>Université Grenoble Alpes (38)</i> Financement en lien avec la thèse non précisé	En cours
n=1	Doctorat en physique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement en lien avec la thèse non précisé	En cours	n=1	Doctorat en physique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement en lien avec la thèse non précisé	En cours	n=1	Doctorat en physique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement en lien avec la thèse non précisé	En cours

Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	8	80,0
Femmes	2	20,0
Nationalité		
Etrangère	10	100,0
Série de baccalauréat		
Titre étranger admis en équivalence	10	100,0
Département du bac		
Etranger	10	100,0
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	10	100,0
Âge à l'obtention du Master	Médian	Moyenne
	24 ans	24,1 ans

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

- 1 Master Physique énergétique, *Université de Tripoli (Tripoli, Liban)*, 2015
- 1 Diplôme d'ingénieur en sciences appliquées et en technologies, *Institut national des sciences appliquées et de technologie (Tunis, Tunisie)*, 2014

🔍 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