

9 Diplômés (es) enquêtés(es)

6 Répondants (es)

Taux de réponse:

66,7%

Profil des répondants(es)

► Genre



33,3%

66,7%

► Age moyen (années)

25

► Nationalité

Française	83,3%
Etrangère	16,7%

► Régime d'inscription

FI	100,0%
FC	0,0%
FI App	0,0%



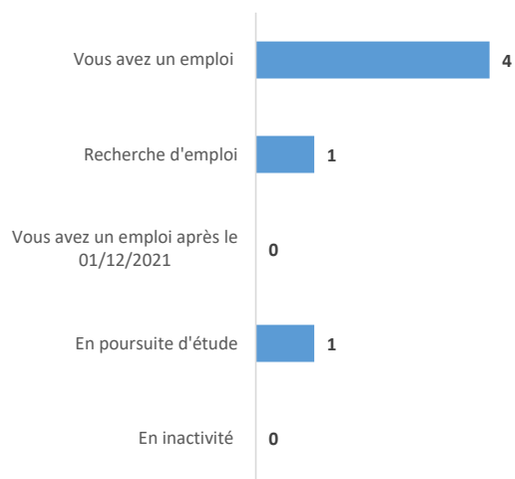
Taux d'insertion Professionnel\*

80,0%

\* Le taux d'insertion a été calculé comme suit: (nombre de répondants (es) en emploi/nombre de répondants (es) en emploi+nombre des répondants (es) en recherche d'emploi)

Caractéristiques de l'emploi au 1er décembre 2021\*

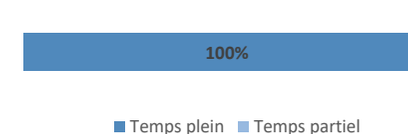
► Situation au 1er décembre 2021



► Type de contrat de travail



► Temps de travail



► Localisation de l'emploi

Var	Paca Hors var	hors PACA
0,0%	25,0%	75,0%

► Premier emploi depuis l'obtention du diplôme



► Taux de cadre et de profession intermédiaire\*\*

100%

\*\*Nombre de personne en emploi cadre et profession intermédiaire/(nombre de personne en emploi)100

► Poursuites d'études/concours

A la sortie de Master****	Répartition	Effectif
	0,0%	0

\*\*\*\*(Nombre de personnes en poursuite d'études à la sortie du Master/nombre de répondants)

► Durée médiane (en mois) d'accès au premier emploi à la sortie du Master

2 mois

(Les diplômés en emploi ou non au moment de l'enquête)

Cette fiche présente la situation des titulaires d'un Master au 1er décembre 2021, soit 30 mois après l'obtention de leur diplôme en 2019. Les résultats sont issus de l'enquête d'Insertion Professionnelle réalisée par le service d'évaluation, (OVE) et pilotée par le Ministère de l'Enseignement Supérieur de la Recherche et de l'Innovation

Répertoire des emplois au 1er décembre 2021 par les diplômés de Master en 2018-2019

Intitulé de l'emploi	Type de contrat	Temps de travail	Employeur	Domaine d'activité
Professeur	CDD	Temps plein	Une société d'économie mixte	Enseignement
Technicien recherche et développement caractérisation électrique	CDI	Temps plein	Une entreprise publique	Activités spécialisées, scientifiques et techniques
Ingénieur corrosion	CDI	Temps plein	Une entreprise privée	Industries
Ingénieur en recherche	CDD	Temps plein	Une entreprise privée	Industries