

Promotion
2018-2019

Taux de réussite : 89 %

Nombre de diplômés : 8

Taux de réponse : 88 %

Nombre de répondants : 7 *

6 femme(s)

1 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 7

Contrat d'apprentissage : 0

Continue : 0

Contrat de professionnalisation : 0

100 % des répondants recommandent cette formation

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.
0 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.

L'emploi occupé au 1er mars 2020 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 100 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 7 (100 %)

CDD : 0 (0 %)

Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)

Autre : 0 (0 %)

Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 0 (0 %)
NR : 0

Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 7 (100 %)
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 0 (0 %)
Employés, ouvriers : 0 (0 %)
NR : 0

Type d'employeur

Une entreprise privée : 0 (0 %) Une association : 0 (0 %)
La fonction publique : 7 (100 %) Vous-même : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
NR : 0

Lieu de travail

Charente-Maritime : 2 (29 %)
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)
Autres régions : 5 (71 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 0

Quotité travaillée

Temps plein : 7 (100 %)
Temps partiel : 0 (0 %)
NR : 0

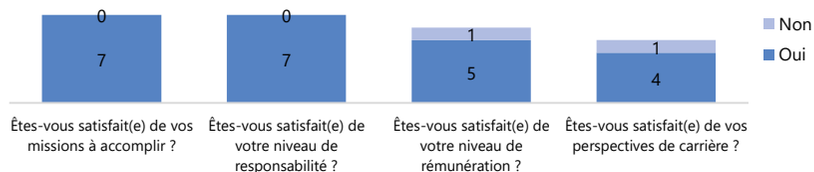
Salaire

Salaire médian : 1967 €
Salaire min. : 1700 €
Salaire max. : 2300 €
Nombre concerné : 5

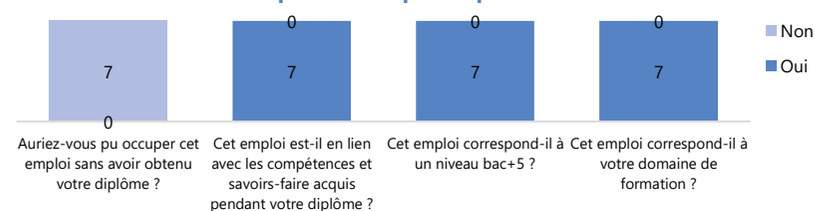
Évolution de la situation après obtention du diplôme



Satisfaction de l'emploi à 6 mois



Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



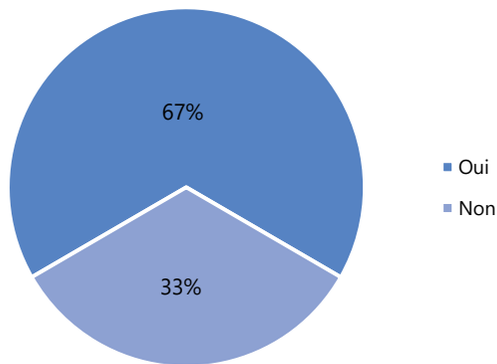
Devenir des diplômés 2018-2019 de Master mention Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation, 2nd degré spécialité Mathématiques

| | | Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme | | | Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2020) | | | | | |
|------|-------------------------------|---|---|-----------------|---|---|-----------------|--------------------|------------------|-----------------------------|
| Sexe | Statut de la formation suivie | Intitulé de l'emploi | Missions exercées | Type de contrat | Intitulé de l'emploi | Missions exercées | Type de contrat | Région d'emploi | Durée du travail | Revenu net mensuel en Euros |
| F | Initiale | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Île-de-France | Temps plein | NR |
| F | Initiale | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | DROM-COM | Temps plein | NR |
| F | Initiale | Professeur de Mathématiques | Enseignement | CDI | Professeur de Mathématiques | Enseignement | CDI | Pays de la Loire | Temps plein | 1750-2000 |
| F | Initiale | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Île-de-France | Temps plein | 1750-2000 |
| F | Initiale | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Île-de-France | Temps plein | 1500-1750 |
| F | Initiale | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Professeur de Mathématiques | NR | CDI | Nouvelle-Aquitaine | Temps plein | >2000 |
| H | Initiale | Enseignant certifié du second degré | Enseignement Mathématiques et Sciences du Numérique et Technologie (SNT) au lycée | CDI | Enseignant certifié du second degré | Enseignement Mathématiques et Sciences du Numérique et Technologie (SNT) au lycée | CDI | Nouvelle-Aquitaine | Temps plein | >2000 |

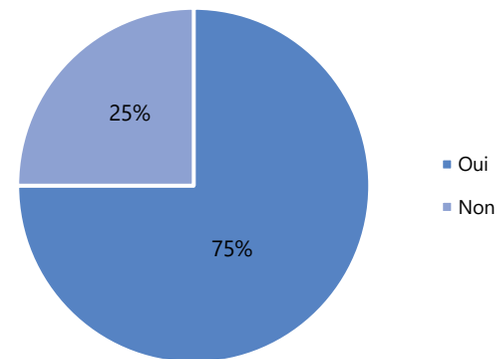
Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2018-2019

Collège Daniel Casanova, Collège Edouard Grimoire, Collège Henri Agarande, Collège Paul Vaillant Couturier

Avez-vous réalisé un stage dans le cadre de votre master ?



Avez-vous été globalement satisfait(e) de ce stage ?



Critères de satisfaction du stage effectué

