

Caractéristiques

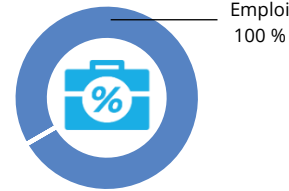
Taux de réussite : 92 %	Nombre de répondants : 9 *	Statut de formation des répondants :	
Promotion 2014/2015	Nombre de diplômés : 12	Initiale : 9	Contrat d'apprentissage : 0
Taux de réponse : 75 %	3 femme(s)	Continue : 0	Contrat de professionnalisation : 0
	6 homme(s)		

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

56 % des répondants recommandent cette formation

L'accès au premier contrat

Temps médian d'accès au premier contrat : 0 mois.
0 % des diplômés accèdent à leur 1er contrat suite à un stage.
L'emploi occupé au 1er décembre 2017 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 100 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 9 (100 %)	Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise
CDD : 0 (0 %)	NR : 0
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)	

Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 9 (100 %)
Prof. Inter., 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 : 8 (100 %) Vous même : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
NR : 1

Lieu de travail

Charente-Maritime : 2 (25 %)
Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 1 (13 %)
Autres régions : 5 (63 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 1

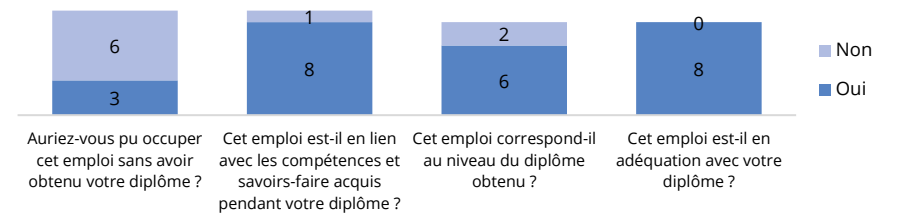
Quotité travaillée

Temps plein : 8 (100 %)
Temps partiel : 0 (0 %)
...choisi : 0
...imposé : 0
NR : 1

Salaire

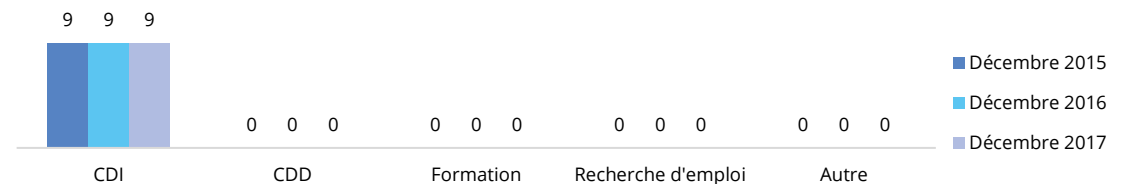
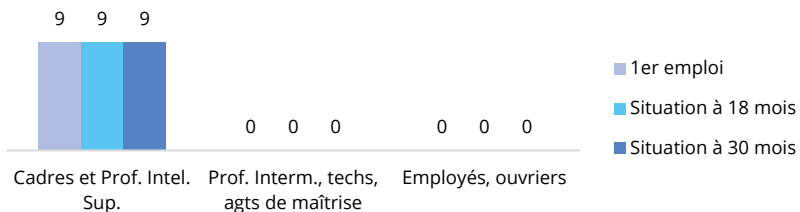
Salaire médian : 2000€
Salaire min. : 1500€
Salaire max. : 2417€
Nombre concerné : 8

Adéquation diplôme et emploi



Évolution de la situation

Évolution de la catégorie socioprofessionnelle



Devenir des diplômés 2014-2015 de Master Mathématiques

Sexe	Statut de la formation suivie	Premier emploi exercé après l'obtention du diplôme			Emploi exercé 18 mois après l'obtention du diplôme						Emploi exercé 30 mois après l'obtention du diplôme					
		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	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Femme	Initiale	Professeur certifié de mathématiques	NR	Fonctionnaire	Professeur certifié de mathématiques	NR	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	1750-2000	Professeur certifié de mathématiques	NR	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Professeur certifié de mathématiques	Professeur de mathématiques en collège	Fonctionnaire	Professeur certifié de mathématiques	Professeur de mathématiques en collège	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	>2000	Professeur certifié de mathématiques	Professeur de mathématiques en collège	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Professeur certifié de mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	Professeur certifié de mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	DROM-COM	Temps plein	1500-1750	Professeur certifié de mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	DROM-COM	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Professeur de mathématiques en lycée	Professeur principal de 1ere S, professeur de classes de seconde, 1ere et terminale STMG	Fonctionnaire	Professeur de mathématiques en lycée	Professeur principal de 1ere S, professeur de classes de seconde, 1ere et terminale STMG	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	>2000	Professeur de mathématiques en lycée	Professeur principal de seconde et de terminale S, professeur de 1ere et terminale STMG, tutorat de contractuels, représentant du personnel, tutorat de redoublants, professeur coordonnateur de discipline	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Professeur certifié en mathématiques	NR	Fonctionnaire	Professeur certifié en mathématiques	NR	Fonctionnaire	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	NR	Professeur certifié en mathématiques	NR	Fonctionnaire	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	NR
Homme	Initiale	Professeur en mathématiques pour le second degré	Enseignement collège et lycée	Fonctionnaire	Professeur en mathématiques pour le second degré	Enseignement collège et lycée	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	1750-2000	Professeur en mathématiques pour le second degré	Enseignement collège et lycée	Fonctionnaire	Île-de-France	Temps plein	1750-2000
Homme	Initiale	Professeur de mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	Professeur de mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	>2000	Professeur de mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Professeur certifié en mathématiques	NR	Fonctionnaire	Professeur certifié en mathématiques	NR	Fonctionnaire	NR	NR	1500-1750	Professeur certifié en mathématiques	NR	Fonctionnaire	NR	NR	1500-1750
Homme	Initiale	Professeur stagiaire du 2nd degré de mathématiques	Enseigner au collège	Fonctionnaire	Professeur certifié du 2nd degré, mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1750-2000	Professeur certifié du 2nd degré, mathématiques	Enseigner	Fonctionnaire	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1750-2000

* Grâce au(x) stage(s) effectué(s) pendant le master
NR : Non renseigné