

**MASTER  
MENTION MATHÉMATIQUES  
SPECIALITÉ MATHÉMATIQUES FONDAMENTALES**

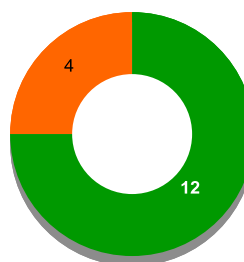
Entre Décembre 2016 et Mars 2017, les diplômés 2014 ont été invités à répondre à une enquête d'insertion professionnelle 30 mois après l'obtention de leur diplôme. A cette occasion, ils ont été interrogés sur leur situation principale au 1er décembre 2016 et celle occupée au 1er décembre 2015. Les données ci-dessous présentent les principaux résultats recueillis auprès des répondants.

Diplômés 2014 - Taux de réponse à l'enquête d'insertion professionnelle

	Effectifs	%
Répondants	16	84.2%
Non répondants	3	15.8%
<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>100.0%</b>

**Que deviennent nos diplômés après l'obtention de leur diplôme?**

Après l'obtention de leur diplôme,  
-12 diplômés sont **entrés directement dans la vie active** et sont présents sur le marché du travail depuis 30 mois (**VAD**)  
-4 diplômés sont dans une **poursuite ou reprise d'études (PRE)** dans les 30 mois après l'obtention du diplôme



■ Vie Active Directe  
■ Poursuite ou reprise d'études post-diplôme  
■ Inactivité

Diplômés entrés directement dans la vie active (VAD) et sur le marché du travail depuis 30 mois  
Situation principale au 1er décembre 2016

	Effectifs
En emploi	12
<b>Total</b>	<b>12</b>

Diplômés ayant poursuivi ou repris des études (PRE) dans les 30 mois suivant l'obtention du diplôme  
Situation principale au 1er décembre 2016

	Effectifs
En emploi	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

Inactivité: diplômés ayant quitté temporairement le marché du travail (ni en emploi, ni en recherche d'emploi), et n'étant pas en poursuite d'études post-diplôme

**INSERTION DES DIPLOMES - INFORMATIONS A RETENIR**

Résultats non significatifs (Effectif <3 par année)

		Diplômés 2014	
<b>VAD</b> Vie active directe : diplômés sur le marché du travail (en emploi ou en recherche d'emploi) pendant 30 mois	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 18 mois	<b>12/12</b>	100.0%
	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois	<b>12/12</b>	100.0%
	<b>Taux d'emploi à durée indéterminée</b> à 30 mois	<b>10/12</b>	83.3%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> (2) <b>cadre ou intermédiaire</b> à 30 mois	<b>11/11</b>	100.0%
	<b>Taux d'emploi de niveau</b> (2) <b>cadre</b> à 30 mois	<b>10/11</b>	90.9%
	<b>Taux d'emploi en Champagne-Ardenne</b> à 30 mois	<b>8/12</b>	66.7%
	<b>Salaires médians</b> (3) à 30 mois	<b>1 800€</b>	<sup>9</sup> salaires concernés
<b>PRE</b>	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois	<b>4/4</b>	
<b>IN</b>	<b>Taux d'insertion</b> (1) à 30 mois		

(1) Taux d'insertion de la population active = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

(2) Niveau d'emploi attendu : Cadre ou intermédiaire pour un diplômé de Licence professionnelle / Cadre pour un diplômé de Master

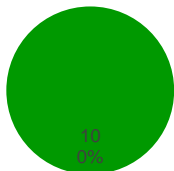
(3) Salaire médian calculé sur les emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2016, à temps plein, en France métropolitaine, hors service civique et formation en alternance (apprentissage, contrat de professionnalisation)

**MASTER  
MENTION MATHÉMATIQUES  
SPECIALITÉ MATHÉMATIQUES FONDAMENTALES**

**Entrée directe dans la vie active (VAD)**

Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?

12 diplômés entrés directement dans la vie active et sur le marché du travail depuis 30 mois



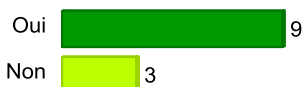
■ Taux d'insertion ■ Taux de chômage

**Situation principale à 30 mois**

Effectifs	
En emploi	12
<b>Total</b>	<b>12</b>

Taux d'insertion = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

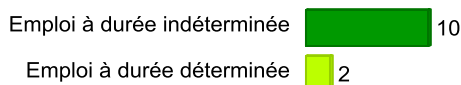
**VAD-Premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme?**



**VAD-Temps de travail**



**VAD-Type d'emploi occupé**



**VAD-Niveau de l'emploi occupé**



**VAD-Type d'employeur**



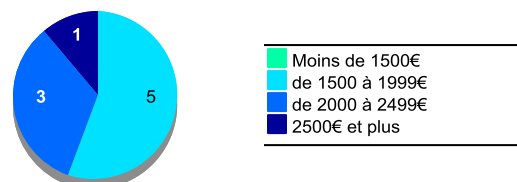
**VAD-Salaires médian et moyen pour les diplômés en emploi (hors primes et 13ème mois)**

Calculé sur les répondants travaillant à temps plein, en France métropolitaine, hors service civique et formation en alternance (apprentissage et contrat de professionnalisation)

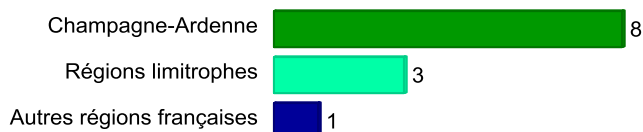
	Nombre	Médiane	Moyenne
<b>30 mois-Salaire NET MENSUEL en euros (hors primes et 13ème mois)</b>	<b>9</b>	<b>1 800</b>	<b>1 967</b>

Salaire médian : salaire tel que la moitié des diplômés gagne moins et l'autre moitié gagne plus.

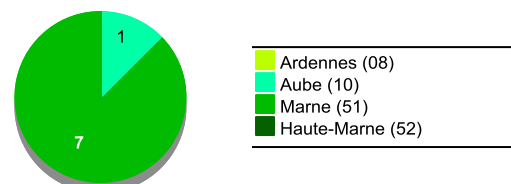
**30 mois-Répartition du salaire NET MENSUEL en euros (hors primes et 13ème mois)**



**VAD-Région de l'emploi occupé**



**VAD-Répartition des emplois en Champagne-Ardenne**



**VAD-Secteur d'activité économique de l'employeur**

Effectifs	
Enseignement	12
<b>Total</b>	<b>12</b>

**VAD-Expression de la satisfaction des répondants par rapport aux points suivants :**

Adéquation de l'emploi occupé avec le diplôme obtenu	3	3	6	
Localisation géographique de l'emploi occupé	3	4	5	
Contenu de l'emploi occupé (missions, responsabilités...)	1	6	5	
Rémunération de l'emploi occupé	1	4	5	2
Perspectives de carrière offertes par l'emploi occupé	4	6	2	

■ Pas du tout satisfait-e ■ Moyennement satisfait-e ■ Satisfait-e ■ Très satisfait-e

**MASTER  
MENTION MATHÉMATIQUES  
SPECIALITE MATHÉMATIQUES FONDAMENTALES**

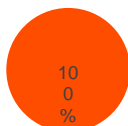
**Poursuite ou reprise d'études (PRE)**

Quelles études après l'obtention de ce diplôme?

4 diplômés ont poursuivi ou repris des études dans les 30 mois après l'obtention du diplôme

**Taux d'insertion** = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

**Taux de chômage** = nombre de diplômés en recherche d'emploi / nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi



**Type d'études/formations poursuivies dans les 30 mois**

Année universitaire 2014/15

	Effectifs
Master	2
Concours d'enseignement	2
<b>Total</b>	<b>4</b>

Année universitaire 2015/16

	Effectifs
Concours d'enseignement	2
<b>Total</b>	<b>2</b>

Année universitaire 2016/17

	Effectifs
Concours d'enseignement	2
<b>Total</b>	<b>2</b>

Situation principale à 30 mois

	Effectifs
En emploi	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

**Caractéristiques des emplois occupés à 30 mois**

4 diplômés en emploi après avoir poursuivi ou repris des études dans les 30 mois après l'obtention du diplôme

**PRE-Premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme?**



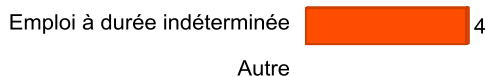
**PRE-Temps de travail**



**PRE-Type d'employeur**



**PRE-Type d'emploi occupé**



**PRE-Niveau de l'emploi occupé**



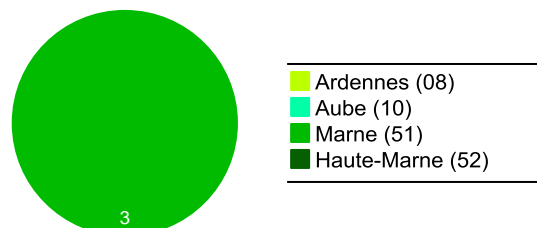
**PRE-Région de l'emploi occupé**



**PRE-Secteur d'activité économique de l'employeur**

	Effectifs
Enseignement	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

**PRE-Répartition des emplois en Champagne-Ardenne**



**MASTER  
MENTION MATHÉMATIQUES  
SPECIALITE MATHÉMATIQUES FONDAMENTALES**

**Intitulés des emplois occupés au 1er décembre 2016**

VAD-Vie Active Directe et sur le marché du travail depuis 30 mois  
Intitulés des emplois occupés au 1er décembre 2016

	Effectifs
Professeur de mathématiques	3
Enseignant bi-admissible	1
Enseignant de mathématiques	1
Enseignant en mathématiques	1
Maître auxiliaire	1
Professeur	1
Professeur agrégé classe normale	1
Professeur certifié de mathématiques	1
Professeur particulier de mathématiques	1
<b>Total</b>	<b>11</b>

PRE-Poursuite ou reprise d'études dans les 30 mois  
Intitulés des emplois occupés au 1er décembre 2016

	Effectifs
Enseignant	1
Enseignant en mathématiques	1
Professeur agrégé de mathématiques	1
Professeur de mathématiques	1
<b>Total</b>	<b>4</b>

**Intitulés des études/formations suivies dans les 30 mois**

Intitulés des formations suivies en 2014/15

	Effectifs
M MEEF	1
M Sociologie	1
Non renseigné	1
<b>Total</b>	<b>3</b>

Intitulés des formations suivies en 2015/16

	Effectifs
Agrégation de Mathématiques	1
<b>Total</b>	<b>1</b>

Intitulés des formations suivies en 2016/17

	Effectifs
Agrégation de Mathématiques	1
Non renseigné	1
<b>Total</b>	<b>2</b>