

## **INDICATEURS**

## **INSERTION PROFESSIONNELLE**

Observatoire des formations - 10.2018

# Mention Mathématiques et applications Parcours Science in industrial and applied mathematics

# 1 AN APRÈS LE DIPLÔME MASTER

situations au 01/06/2018 des diplômés en 2017

## DIPLÔMÉ.E.S / RÉPONDANT.E.S

13 diplômé.e.s

77 % taux de réponse

10 répondant.e.s

#### POURSUITES D'ÉTUDES

6 2

En thèse Études hors thèse

**ACTIFS AU 1ER JUIN** 

2 0 En emploi En recherche d'emploi

PARMI LES ACTIFS

100 % ont déjà occupé un emploi

### RÉPARTITION DES RÉPONDANT.E.S

8 en poursuite d'études

Sans activité

2 actifs

#### CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS

100 % sont en emploi au 1er juin

1720 € revenu mensuel net médian primes incluses en euros

**100**% part d'emploi qualifié (cadres et professions intermédiaires)

**50**% part d'emploi stable (CDI, fonctionnaires, indépendants)

**50**% part d'emploi dans le secteur privé

part d'emploi en région Auvergne-Rhônes-Alpes

50 % adéquation perçue avec le niveau de formation

