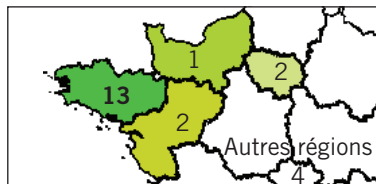


Le devenir des titulaires du master obtenu en 2014 à l'université de Rennes 1

Sur les 24 diplômés entrant dans le champ d'enquête (voir méthodologie), 22 ont répondu au questionnaire soit un taux de réponse de 96,7%.

Caractéristiques de la population répondante
Genre

Origines géographiques

Baccalauréat

Bac S	21
Bac ES	-
Bac L	-
Bac Techno.	-
Autres	1
Total	22

L'emploi au 1^{er} décembre 2016 (30 mois après le master)

(Les données sur l'emploi, ci-dessous, concernent les diplômés n'ayant pas poursuivi d'études après le master)

Seul, un étudiant est sorti de l'enseignement supérieur en 2014, les données concernant l'insertion professionnelle ne sont donc pas renseignées.

Cependant, beaucoup ont poursuivi des études en Doctorat dans le cadre d'un contrat de travail.

Pour en savoir plus, veuillez consulter le répertoire d'emploi associé.

Les poursuites d'études après le master

Poursuites d'études directes :

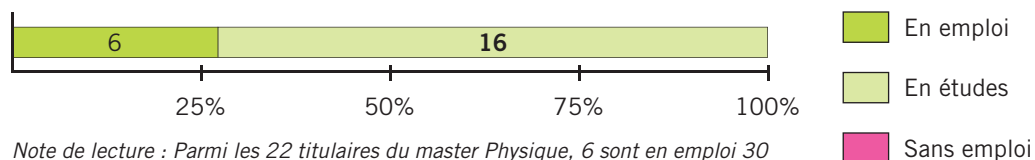
- 9 en Doctorat Physique (6 à l'univ. de Rennes 1 (35), 2 à l'univ. de Toulouse (31), 1 à l'UPMC (91))
- 5 en Diplôme de qualification de physique radiologique médicale à l'INSTN (91)
- 1 en Master Rayonnements ionisants et applications à l'université de Nantes (44)
- 1 en Mastère spécialisé Ingénierie biomédicale et hospitalière à l'UT de Compiègne (60)

Reprise d'études après une année d'interruption :

- 1 en Doctorat Photonique à l'université de Limoges (87)
- 1 en Master Compétence complémentaire en informatique à l'université de Rennes 1 (35)
- 1 en Master Energétique à l'université Bretagne sud (56)
- 1 en Diplôme d'ingénieur en informatique à l'EPSI de Nantes (44)

Reprise d'études après deux années d'interruption :

- 1 en Doctorat Optique à Télécom Bretagne (29)

La situation au 1^{er} décembre 2016 (30 mois après le master)


Note de lecture : Parmi les 22 titulaires du master Physique, 6 sont en emploi 30 mois après l'obtention de ce diplôme.

Méthodologie : Bien que l'analyse de « la formation tout au long de la vie » et des mobilités internationales (échanges ERASMUS, partenariats universitaires...) soient très intéressantes, nous nous sommes concentrés, au regard des objectifs de cette étude, exclusivement sur les diplômés d'un master de nationalité française et en formation initiale. Les étudiants en formation continue font l'objet d'enquêtes spécifiques.