

Master GEOGRAPHIE ET AMENAGEMENT

Mention « Géomatique »

2 parcours : « IMAGE » et « Système d'information géographique et aménagement des territoires » SIGAT

28 Inscrits

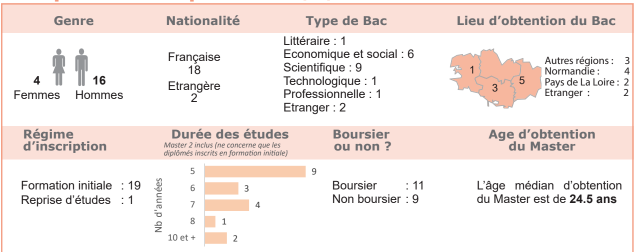


23 diplômés en 2016 (enquêtés en déc. 2018)

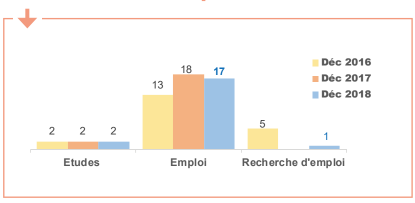


20 diplômés répondants *Taux brut de réponses* **87%**

Le profil des répondants (20)



Leur situation après l'obtention du master



Temps d'accès au 1er emploi (sans poursuite d'études après le Master) (n=16) (non réponse : 1) Accès direct 1 à 3 mois 4 à 6 mois 2 12 mois et + 3

> Les études après le Master

au 1 ^{er} déc. 2016	au 1 ^{er} déc. 2017	au 1 ^{er} déc. 2018
Doctorat Géomatique appliquée Université de Sherbrooke Canada	 Doctorat Géomatique appliquée Université de Sherbrooke Canada 	Doctorat Géomatique appliquée Université de Sherbrooke Canada
Développeur d'application web Openclassroom	 Doctorat en Télédetection Université de Montpellier 	Doctorat en Télédetection Université de Montpellier

➤ L'emploi occupé 12 mois après le Master au 1er déc. 2017 (n=18)

Nature du contrat	Temps de travail	Catégorie socioprofessionnelle
Emploi stable 11 Emploi temporaire 7	Temps plein 17 Temps partiel 1 Temps subi : -	Cadre supérieur, cat A 17 Prof. intermédiaire, technicien, cat B 1





> L'EMPLOI OCCUPÉ 30 MOIS APRES LE MASTER au 1er déc. 2018 (n=17)

Poursuite d'études après le Master

Type de contrat de travail

Niveau de l'emploi

Sans poursuite d'études 16 Avec poursuite d'études

Emploi stable: 12

Emploi temporaire: 5

(CDD:5)

(CDI : 9, titulaire fonction publique : 1, prof. libérale ou indépendant : 2)

Profession intermédiaire, Technicien, Cat B



Structure de l'employeur



Secteur public 6 Secteur privé 11

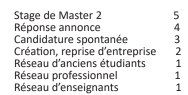
Temps plein 17 Temps partiel -

Temps de travail

Secteur d'activité

Information et communication	6
Administration publique	
(hors enseignement)	5
Autres activités de service	4
Activités spécialisées, scientifiques et	
techniques	1
Construction	1
Construction	_

Moyen d'accès à l'emploi (plusieurs réponses possibles)



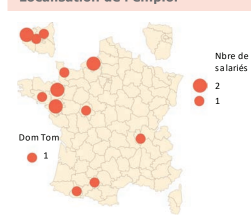
Salaire net mensuel

(emplois en France à temps complet)

Salaire médian 1 800 € Salaire moyen 1 866 €

Salaire minimum : 1 200€ Salaire maximum : 3 000 €

Localisation de l'emploi



Type d'emplois occupés

- Ingénieur d'études (2)
- Géomaticien (2)
- Consultant SIG (systeme d'information géographique) (2)
- Entrepreneur en géomatique et développement logiciel
- Chargé d'étude géomatique
- Chargé d'études géomarketing
- Ingénieur SIG (systeme d'information géographique)
- Ingénieur fibre optique
- Chargé de mission SIG
- Chargé de mission géomatique télédétection
- Chef de projet bureau d'études
- Technicien SIG
- Administrateur de la plateforme de données naturalistes
- Militaire

Leur regard sur l'emploi

Etes-vous satisfait de votre emploi?

Missions à accomplir Niveau de responsabilité Niveau de rémunération Position occupée dans la hiérarchie Perspective de carrière Localisation de l'emploi 1

■ Plutôt non

Votre emploi au 1er décembre 2018 correspond-il à :





■Pas du tout



■Tout à fait

■ Plutôt oui