

Master GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT

Mention « Géomatique »

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

28 Inscrits


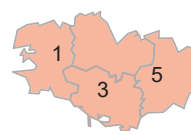
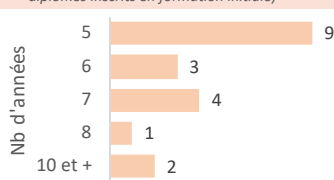


23 diplômés en 2016
(enquêtés en déc. 2018)

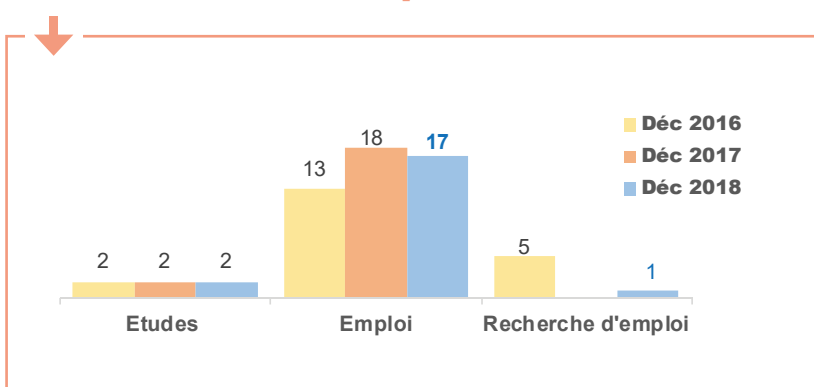


20 diplômés répondants
Taux brut de réponses **87%**

► Le profil des répondants (20)

Genre	Nationalité	Type de Bac	Lieu d'obtention du Bac
 4 Femmes 16 Hommes	Française : 18 Etrangère : 2	Littéraire : 1 Economique et social : 6 Scientifique : 9 Technologique : 1 Professionnelle : 1 Etranger : 2	 Autres régions : 3 Normandie : 4 Pays de La Loire : 2 Etranger : 2
Régime d'inscription	Durée des études <small>Master 2 inclus (ne concerne que les diplômés inscrits en formation initiale)</small>	Boursier ou non ?	Age d'obtention du Master
Formation initiale : 19 Reprise d'études : 1	 Nb d'années : 5 (9), 6 (3), 7 (4), 8 (1), 10 et + (2)	Boursier : 11 Non boursier : 9	L'âge médian d'obtention du Master est de 24.5 ans

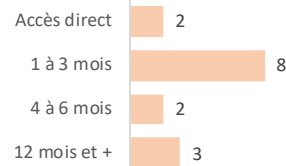
► Leur situation après l'obtention du master



Temps d'accès au 1^{er} emploi

(sans poursuite d'études après le Master) (n=16)

(non réponse : 1)



► Les études après le Master

au 1 ^{er} déc. 2016	au 1 ^{er} déc. 2017	au 1 ^{er} déc. 2018
<ul style="list-style-type: none"> • Doctorat Géomatique appliquée Université de Sherbrooke Canada • Développeur d'application web Openclassroom 	<ul style="list-style-type: none"> • Doctorat Géomatique appliquée Université de Sherbrooke Canada • Doctorat en Télédétection Université de Montpellier 	<ul style="list-style-type: none"> • Doctorat Géomatique appliquée Université de Sherbrooke Canada • Doctorat en Télédétection Université de Montpellier

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

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

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

Poursuite d'études après le Master

Sans poursuite d'études 16
Avec poursuite d'études 1

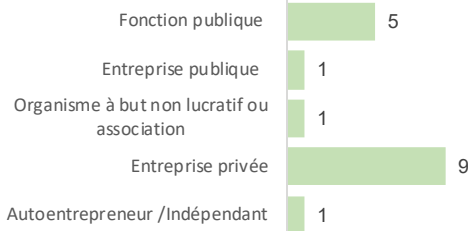
Type de contrat de travail

Emploi stable : 12
(CDI : 9, titulaire fonction publique : 1, prof. libérale ou indépendant : 2)
Emploi temporaire : 5
(CDD : 5)

Niveau de l'emploi

Cadre supérieur, Cat A 15
Profession intermédiaire, Technicien, Cat B 2

Structure de l'employeur



→ Secteur public 6
Secteur privé 11

Temps de travail

Temps plein 17
Temps partiel -

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

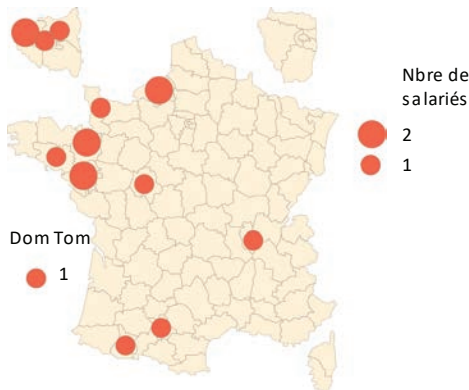
Moyen d'accès à l'emploi

(plusieurs réponses possibles)
Stage de Master 2 5
Réponse annonce 4
Candidature spontanée 3
Création, reprise d'entreprise 2
Réseau d'anciens étudiants 1
Réseau professionnel 1
Réseau d'enseignants 1

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

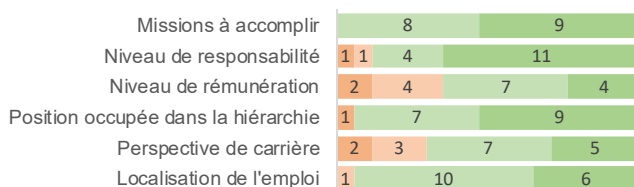


Type d'emplois occupés

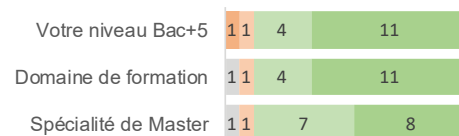
- Ingénieur d'études (2)
- Géomaticien (2)
- Consultant SIG (système d'information géographique) (2)
- Entrepreneur en géomatique et développement logiciel
- Chargé d'étude géomatique
- Chargé d'études géomarketing
- Ingénieur SIG (système d'information géographique)
- Ingénieur fibre optique
- Chargé 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 ?



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



■ Pas du tout ■ Plutôt non ■ Plutôt oui ■ Tout à fait ■ Non réponse ■ Pas du tout ■ Plutôt non ■ Plutôt oui ■ Tout à fait

