

26 Inscrits




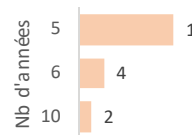


26 diplômés en 2016
(enquêtés en déc. 2018)

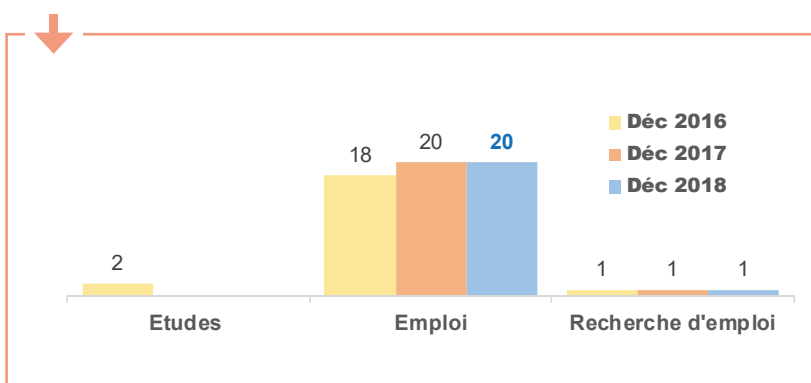


21 diplômés répondants
Taux brut de réponses **81%**

► Le profil des répondants (21)

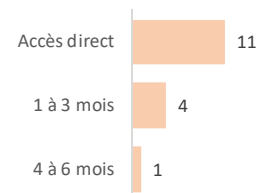
Genre	Nationalité	Type de Bac	Lieu d'obtention du Bac
 13 Femmes  8 Hommes	Française : 19 Etrangère : 2	Economique et social : 11 Scientifique : 9 Etranger : 1	 Normandie : 6 Pays de la Loire : 3 Autres régions : 2 Etranger : 2
Régime d'inscription	Durée des études <small>Master 2 inclus (ne concerne que les diplômés inscrits en formation initiale)</small>	Boursier ou non ?	Age d'obtention du Master
Formation initiale : 21 Reprise d'études : -		Boursier : 9 Non boursier : 12	L'âge médian d'obtention du Master est de 23 ans

► Leur situation après l'obtention du Master



Temps d'accès au 1^{er} emploi (sans poursuite d'études après le Master) (n=17)

(non réponse : 1)



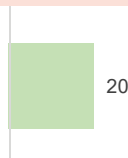
► Les études après le Master

au 1 ^{er} déc. 2016	au 1 ^{er} déc. 2017	au 1 ^{er} déc. 2018
<ul style="list-style-type: none"> Master 2 DATAMEANING - univ. Lyon 2 Formation professionnelle de Testeur Logiciel et développement Java, .Net 	Pas de poursuites d'études	Pas de poursuites d'études

► L'emploi occupé 12 mois après le Master au 1^{er} déc. 2017 (n=20)

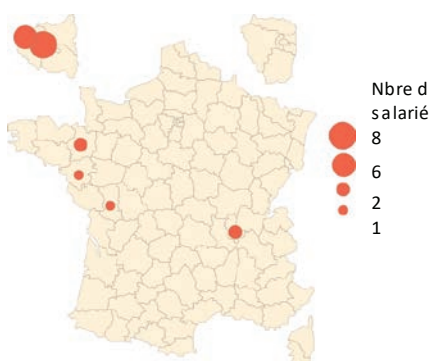
Nature du contrat	Temps de travail	Catégorie socioprofessionnelle
Emploi stable : 16	Temps plein : 20	Cadre supérieur, cat A : 20
Emploi temporaire : 4	Temps partiel : -	Prof. intermédiaire, technicien, cat B : -
		Employé, cat C : -

> L'EMPLOI OCCUPÉ 30 MOIS APRES LE MASTER au 1^{er} déc. 2018 (n=20)

Poursuite d'études après le Master	Type de contrat de travail	Niveau de l'emploi
Sans poursuite d'études 17 Avec poursuite d'études 3	Emploi stable : 17 <i>(CDI : 17)</i> Emploi temporaire : 3 <i>(CDD : 1, Contrat spécifique au Doctorat : 2)</i>	Cadre supérieur, Cat A  20

Structure de l'employeur	Temps de travail
	<p>→ Secteur public 2 Secteur privé 18</p> <p>Temps plein 20 Temps partiel -</p>

Secteur d'activité	Moyen d'accès à l'emploi <i>(plusieurs réponses possibles)</i>	Salaire net mensuel <i>(emplois en France à temps complet)</i>
Activités financières et d'assurance 4 Activités spécialisées, scientifiques et techniques 7 Commerce, transports, hébergement et restauration 2 Enseignement 1 Autres activités de service 1 Information et communication 3 Administration publique (hors enseignement) 1 Industries (manufacturières, extractives et autres) 1	Stage de Master 2 13 Candidature spontanée 4 Réseau d'anciens étudiants 1 Réponse annonce 2	Salaire médian 2 250 € Salaire moyen 2 214 € Salaire minimum : 1 420 € Salaire maximum : 3 250 €

Localisation de l'emploi	Type d'emplois occupés
	<ul style="list-style-type: none"> Data Scientist (6) Consultant data scientist (6) Doctorant chargé d'études (2) Data analyst Cadre études et prévisions Consultant décisionnel Consultant en Business Intelligence Chargé d'études statistiques Ingénieur en Informatique Décisionnelle

👁️ Leur regard sur l'emploi

Etes-vous satisfait de votre emploi ?

Missions à accomplir	2	8	10	
Niveau de responsabilité	9	11		
Niveau de rémunération	2	2	7	9
Position occupée dans la hiérarchie	1	7	12	
Perspective de carrière	4	5	11	
Localisation de l'emploi	3	8	9	

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

Votre niveau Bac+5	3	17	
Domaine de formation	11	5	13
Spécialité de Master	1	6	13

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

