

Nombre diplômés : 19      Nombre de répondants : 17  
Taux de réponse : 89,5%

## Caractéristiques des répondants

	Eff	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	14	82,4
Femmes	3	17,6
<b>Nationalité</b>		
Française	4	23,5
Étrangère	13	76,5
<b>Série de baccalauréat</b>		
S	2	11,7
STI	1	5,9
STL	1	5,9
Bac étranger	13	76,5
<b>Département du bac</b>		
Finistère	1	5,9
Autres départements français	3	17,6
Étranger	13	76,5
<b>Régime d'inscription</b>		
Formation initiale (FI)	15	88,2
Reprise d'études / Formation continue / VAE (RE/FC/VAE)	2	11,8
<b>Age à l'obtention du Master</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	26 ans	25,9 ans

## Autre diplôme de niveau bac+4 ou plus obtenu par les répondants avant ou pendant le master

- Master en Ingénierie de données et technologie web, Université d'Oran (Algérie), 2014
- Master en informatique spécialité systèmes informatiques, Université Mouloud Mammeri (Tizi-Ouzou, Algérie), 2013
- Master en informatique spécialité systèmes informatiques, Université Mouloud Mammeri (Tizi-Ouzou, Algérie), 2013
- Master en Télécoms et réseaux, Université Catholique d'Afrique de l'Ouest (Cotonou, Bénin), 2011
- Master EII-SIAM (Système électronique et Informatique industrielle pour les Applications Mobiles), Université de Bretagne Sud (Lorient, 56), 2011
- M1 Systèmes Informatiques Complexes. Université de Bretagne Occidentale (Brest .29).

## Situations après le Master



## Indicateurs clés de l'insertion professionnelle

- **Taux d'insertion du master**  
(Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi)  
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

	Tous répondants	FI	RE/FC/VAE
A 18 mois (n=12)	100% (12/12)	100% (10/10)	100% (2/2)
A 30 mois (n=12)	100% (12/12)	100% (10/10)	100% (2/2)

- **Durée de recherche active du 1<sup>er</sup> emploi et nombre de mois travaillés**  
(pour les répondants issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master – n=10)

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	1,9	0,25	0	7
Nombre de mois travaillés	24,2	25,5	17	27

- **Taux de poursuite d'études après le master**  
(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

	Tous répondants	FI	RE/FC/VAE
Taux de poursuite d'études	29,4% (5/17)	33,3% (5/15)	0% (0/2)

## L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2017

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=12)

### Caractéristiques de l'emploi

	Eff	%	FI	RE/FC/VAE
<b>Modalités d'accès à l'emploi</b>				
Suite au stage de Master 2	5	41,7	5	
Réponse à une annonce	2	16,7	2	
Réseau	2	16,7	2	
Chasseur de tête	1	8,3		1
CV en ligne	1	8,3	1	
En emploi avant le Master	1	8,3		1
<b>Type de contrat</b>				
CDI	12	100	10	2
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>				
Ingénieur / cadre	12	100	10	2
<b>Type d'employeur</b>				
Entreprise privée	12	100	10	2
<b>Temps de travail</b>				
Temps complet	12	100	10	2
<b>Lieu de l'emploi</b>				
Finistère	2	16,7	1	1
Autres départements	10	83,3	9	1
<b>Secteur d'activités</b>				
Information et communication	8	66,7	8	
Industries (manufacturières, extractives et autres)	2	16,7	1	1
Activités financières et d'assurance	1	8,3	1	
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1	8,3		1

### Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13<sup>ème</sup> mois)

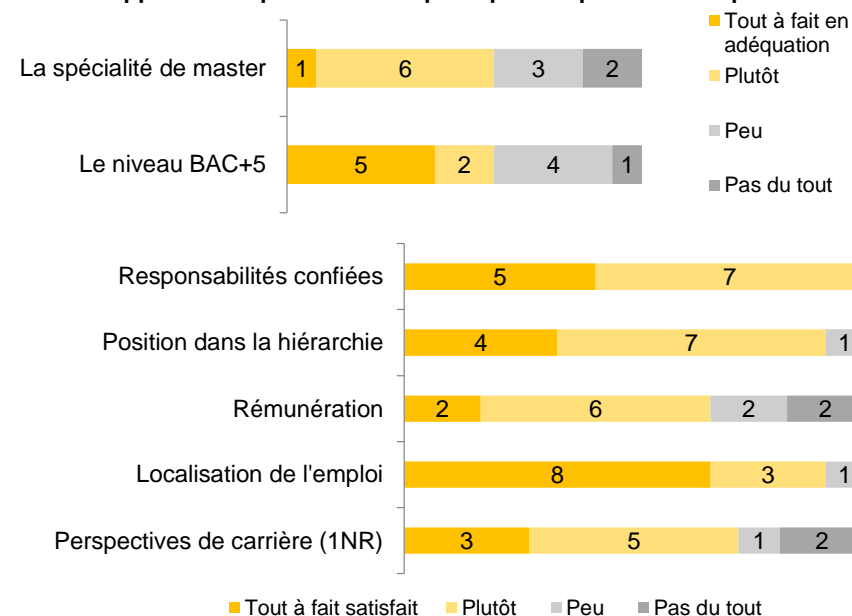
(Pour les répondants issus de la formation initiale, en emploi en France, à temps plein) (1 non-réponse)

	En euros
Médian	2000
Moyen	2162,22
Minimum	1830
Maximum	2650

### Regards sur l'emploi

8 répondants occupent toujours leur 1<sup>er</sup> emploi  
5 répondants recherchent un nouvel emploi

#### Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :




## Exemples d'emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2017 ou au 1<sup>er</sup> décembre 2016

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur Développement Logiciel	Conception et développement de logiciels et systèmes électroniques embarqués.	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'ordinateurs et d'équipements périphériques</i>
FI	Ingénieur Recherche et Développement	Développement d'un bracelet connecté pour les Personnes âgées et Mise en place d'une plateforme web/mobile d'objet connecté	Information et communication <i>Programmation informatique</i>
FI	ingénieur étude et développement	Python, automatisation, devops, shell	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Développeur informatique	Chef d'équipe de matérialisation	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur IT	Non précisées	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Concepteur réalisateur	Développement informatique Développement Microsoft	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur logiciel	Travail sur projet chez client pro dans Big Data	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur en technologies de l'information	Responsable de la stratégie de tests des évolutions du projet dans le cadre d'une mission Testing. Rédaction des cas de tests fonctionnels et automatisés. En charge de la détection d'anomalies et du suivi des livraisons de ces dernières.	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur d'étude en informatique	Développement logiciel Test logiciel	Information et communication <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur DevOps	Devops	Activités financières et d'assurance <i>Fonds de placement et entités financières similaires</i>
FC/RE	Consultant informatique	Non précisées	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i>
FC/RE	Ingénieur logiciel embarqué	Non précisées	Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'équipements d'aide à la navigation</i>

## Poursuite d'études post-master

2015/2016 (n=5)			2016/2017 (n=2)			2017/2018 (n=2)		
Eff	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Doctorat en informatique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en informatique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en informatique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat en informatique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en informatique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en informatique <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours
n=1	Master 2 Histoire des Sciences et Médiation Culturelle <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Obtenu	-	-	-	-	-	-
n=1	Master 2 informatique, spécialité intelligence artificielle, reconnaissance des formes, robotique <i>Université Paul Sabatier - Toulouse 3 (31)</i>	Obtenu	-	-	-	-	-	-
n=1	L1 Anglais <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Abandon	-	-	-	-	-	-

 Consultez la liste des structures  
 qui recrutent les diplômés de ce Master  
[www.univ-brest.fr/capavenir](http://www.univ-brest.fr/capavenir)  
 Rubrique « Observatoire »