

Situation au 1^{er} décembre 2017 de la promotion 2015

Nombre diplômés : 22
Nombre de répondants : 17
Taux de réponse : 77,3%

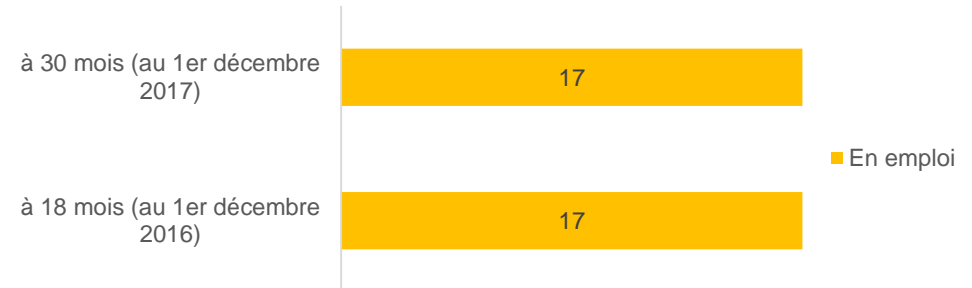
Caractéristiques des répondants

	Eff	%
Sexe		
Hommes	7	41,2
Femmes	10	58,8
Nationalité		
Étrangère	17	100
Série de baccalauréat		
Bac étranger	17	100
Département du bac		
Étranger	17	100
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	17	100
Age à l'obtention du Master		
	Médian	Moyenne
	24 ans	24,2 ans

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

- Diplôme d'Ingénieur d'État Logiciel et Système Informatique, *Faculté des Sciences et Techniques (Tanger, Maroc)*, 2015 (pour deux répondants)
- Diplôme d'Ingénieur en Génie Informatique, *École nationale des sciences appliquées d'Agadir (Maroc)*, 2015
- Master Qualité du logiciel, *Université Ibn Tofail (Kenitra, Maroc)*, 2015 (pour 2 répondants)
- Master Qualité du logiciel, *Université Ibn Tofail (Kenitra, Maroc)*, 2014

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)

A 18 mois (n=17)	100% (17/17)
A 30 mois (n=17)	100% (17/17)

- **Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés**
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=17)

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	0,2	0	0	2
Nombre de mois travaillés	25,9	26	24	27

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

Taux de poursuite d'études | **0%** (0/17)

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2017

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=17)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff	%
Modalités d'accès à l'emploi		
Suite au stage de Master 2	11	64,7
Candidature spontanée	4	23,5
CV en ligne	1	5,9
Réponse à une annonce	1	5,9
Type de contrat		
CDI	17	100
Catégorie socio-professionnelle		
Ingénieur / cadre	17	100
Type d'employeur		
Entreprise privée	17	100
Temps de travail		
Temps complet	17	100
Lieu de l'emploi		
Bretagne (hors Finistère)	9	52,9
Autres départements	7	41,2
Etranger	1	5,9
Secteur d'activités		
Information et communication	16	94,1
<i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i>	16	
Industries (manufacturières, extractives et autres)	1	5,9
<i>Réparation de machines et équipements mécaniques</i>	1	

Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13^{ème} mois)

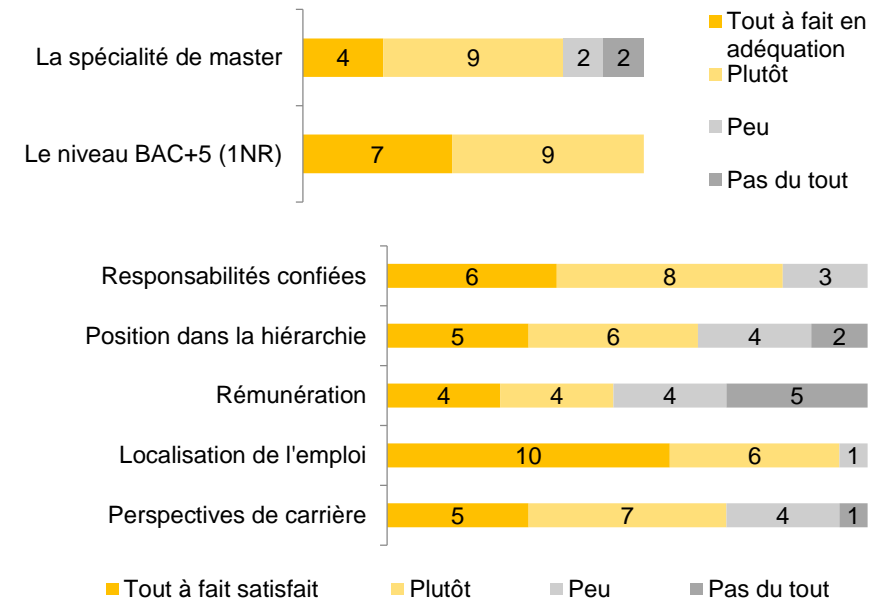
(Pour les répondants issus de la formation initiale, en emploi en France, à temps plein) (3 non-réponses)

	En euros
Médian	1850
Moyen	1971,92
Minimum	1700
Maximum	2916

Regards sur l'emploi

13 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi
4 répondants recherchent un nouvel emploi (1 non-réponse)

Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2017 ou au 1^{er} décembre 2016

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Architecte solutions ESB & API	<ul style="list-style-type: none"> - Aide à la définition de l'ouverture des systèmes d'information pour permettre la transformation digitale - Réalisation des POC - Définition des périmètres d'usages des solutions logicielles (API Management, ESB ...) en fonction de cas d'usages métiers - Conduite des études d'opportunité et de choix d'outils - Expertise ESB, API Management, SOA au service des projets et des clients. (Conception et développement) 	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Consultant IT ou Ingénieur logiciel	<ul style="list-style-type: none"> - Développement d'applications métier dans le domaine fonctionnel des Services aux Émetteurs - Maintenance corrective du patrimoine applicatif 	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Consultant SAP	Consultant SAP HR/FI-CO	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Développeur à l'offshore des systèmes d'informations	Non précisées	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Ingénieur des technologies de l'information	Développement et maintenance corrective et évolutive d'application d'informatique décisionnelle.	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Ingénieur étude et développement	Comprendre les besoins client, rédiger les spécifications détaillées des applications et réaliser la solution technique.	<p>Industries (manufacturières, extractives et autres)</p> <p><i>Réparation de machines et équipements mécaniques</i></p>
FI	Ingénieur logiciel	<p>Ingénierie logicielle dans des projets d'intégration</p> <ul style="list-style-type: none"> - Développement et conception des échanges ETL ESB - Animation des ateliers de conception avec le client - Support et formation des nouveaux collaborateurs sur le projet - Référent technique et fonctionnelle 	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>
FI	Ingénieur logiciel	Développement de système d'information	<p>Information et communication</p> <p><i>Conseils en systèmes et logiciels informatiques</i></p>

☞ Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master
www.univ-brest.fr/capavenir
 Rubrique « Observatoire »