

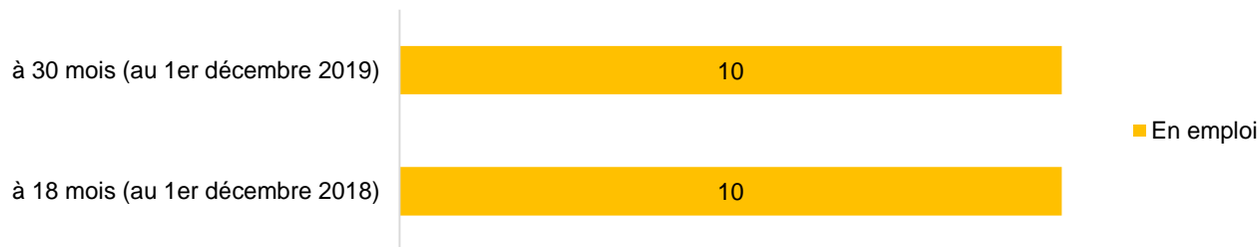
Nombre diplômés : 24

Nombre de répondants : 10

Taux de réponse : 41,7%

Nombre de répondants :  
Formation initiale : 10

## Situations après le Master : à 18 et 30 mois



## Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après le Master

- Taux de poursuite d'études après le master**

(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

Aucun diplômé n'a poursuivi d'études après le Master

- Taux d'insertion après le master**

Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

	Tous répondants
A 18 mois (n=10)	<b>100,0%</b> (10/10)
A 30 mois (n=10)	<b>100,0%</b> (10/10)

- Durée de recherche active du 1<sup>er</sup> emploi et nombre de mois travaillés**

	Moyenne	Médiane	Minimum	Maximum
Durée de recherche active (en mois)	0,9	1	0	3
Nombre de mois travaillés	25,3	25	23	27

- Mode d'accès au 1<sup>er</sup> emploi après le master**

	Eff.	%
Suite au stage de Master 2	5	50,0
Contacté/démarché par l'employeur	3	30,0
Candidature spontanée	2	20,0

## L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2019 (n=10)

### Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
<b>Modalités d'accès à l'emploi</b>		
Suite au stage de Master 2	4	40,0
Contacté/démarché par l'employeur	3	30,0
Candidature spontanée	2	20,0
Réponse à une annonce	1	10,0
<b>Type de contrat</b>		
CDI	10	100,0
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>		
Ingénieur, cadre	10	100,0
<b>Type d'employeur</b>		
Entreprise privée	10	100,0
<b>Temps de travail</b>		
Temps complet	10	100,0
<b>Lieu de l'emploi</b>		
Finistère	1	10,0
Bretagne (hors Finistère)	3	30,0
Autres départements français	5	50,0
Étranger	1	10,0
<b>Secteur d'activité</b>		
Information et communication (y compris informatique)	9	90,0
Activités financières et d'assurance	1	10,0

### Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13<sup>ème</sup> mois avant prélèvement à la source)

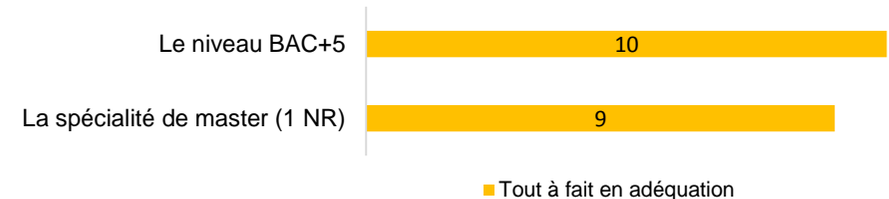
(Pour les répondants, en emploi en France, à temps plein, 4 non-réponses n=5)

	En euros
Médiane	2200
Moyenne	2272
Minimum	2000
Maximum	2700

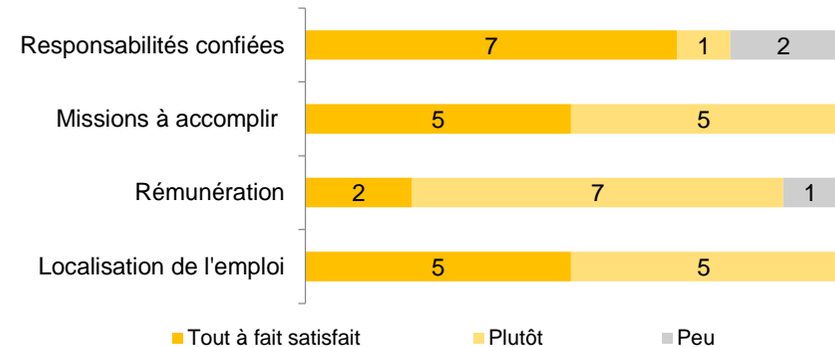
### Regards sur l'emploi

7 répondants occupent toujours leur 1<sup>er</sup> emploi  
1 répondant recherche un nouvel emploi

#### Adéquation emploi-formation :



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



## Exemples d'emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2019 ou au 1<sup>er</sup> décembre 2018

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur d'études et de développement	-	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Développeur	-	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur Développement et Production	Responsable de production et de maintenance des applications informatiques dans le respect de l'organisation des projets (délais, tâches, jalons, processus...). Conception de programmes informatiques, installer et maintenir en condition opérationnelle et condition de sécurité une base de données, un système ou une infrastructure.	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Chef de projet informatique	Gestion de projet	Information et communication (y compris informatique) <i>Edition de logiciels applicatifs</i>
FI	Responsable d'applications	Responsable technique d'applications dans le domaine des crédits	Activités financières et d'assurance <i>Autres intermédiations monétaires</i>
FI	Ingénieur informatique	Faire des développements sur un produit bancaire	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Ingénieur logiciel	Ingénieur logiciel, développer dans une équipe une application, former des collaborateurs...	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Architecte Informatique	Choix techniques de l'infrastructure pour les systèmes informatiques, mise en place CI/CD, analyse des besoins, architecture applicative	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Lead Software Engineer	Software Engineer/Expert Technique PHP dans une boîte entreprise aux services du numérique, travaillant pour un acteur du service publique le CNFPT.	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>
FI	Consultant	-	Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i>

## Caractéristiques des diplômés

	Eff.	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	13	54,2
Femmes	11	45,8
<b>Nationalité</b>		
Etrangère	24	100,0
<b>Série de baccalauréat</b>		
Titre étranger admis en équivalence	24	100,0
<b>Département du bac</b>		
Etranger	24	100,0
<b>Régime d'inscription</b>		
Formation initiale (FI)	24	100,0
<b>Age à l'obtention du Master</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	23 ans	23,8 ans

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

- 2 Diplômes d'ingénieur en logiciel et système informatique, *Université Abdelmalik Essadi (Tanger, Maroc), 2017*
- 1 Diplôme d'ingénieur d'Etat en génie logiciel, *École nationale des sciences appliquées (Tanger, Maroc), 2017*
- 1 Master Ingénierie des systèmes d'information, *Université Caddi Ayad (Marrakech, Maroc), 2017*
- 1 Master Qualité du Logiciel, *Université Sidi Mohamed Ben Abdellah (Fes, Maroc), 2017*
- 1 Master Informatique appliqué aux développement offshore, *Université Mohamed V (Rabat, Maroc), 2017*
- 1 Master Réseaux et Systèmes d'information, *Université Hassan 1 (Settat, Maroc), 2017*

☞ Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master :

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/menu/Enquetes-Observatoire>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr