

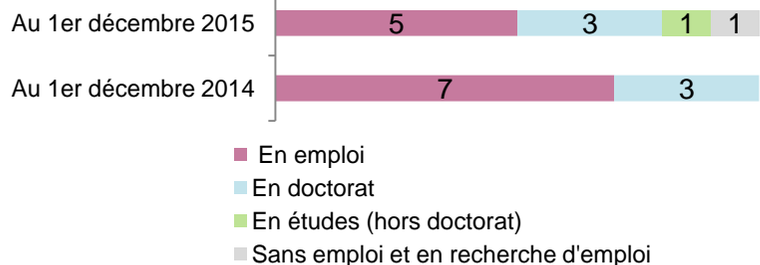
Situation au 1^{er} décembre 2015

5 en emploi – 3 en doctorat – 1 en études (hors doctorat)
1 sans emploi et en recherche d'emploi

Situation au 01/12/2015 selon poursuite d'études après le master

	En emploi (n=5)	En doctorat (n=3)	En études (hors doctorat) (n=1)	En recherche d'emploi (n=1)
Avec poursuite d'études après le master (n=4)*	-	3 (FI)	1 (FI)	-
Sans poursuite d'études après le master (n=6)	5 (3 FI, 2 ALT)	-	-	1 (FI)

* Au cours des années 2013/2014 et/ou 2014/2015 et/ou 2015/2016.



L'emploi après le master

Depuis la sortie du Master : Tous les répondants ont occupé au moins 1 emploi.

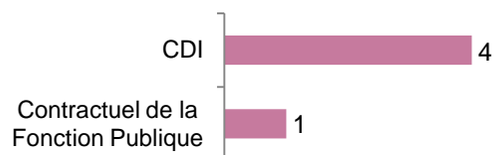
Nombre moyen d'emplois occupés (tous répondants confondus) : 1,3

Durée d'accès au 1er emploi et nombre de mois travaillés (hors poursuite d'études après le master) (n=6)

	Durée d'accès au 1er emploi en mois		Nombre de mois travaillés	
	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne
Diplômés entrés directement sur le marché du travail après l'obtention du Master en 2013 (n=6)	0	2	23	23

Caractéristiques des emplois, hors doctorat, au 1^{er} décembre 2015 En emploi (n=5 dont 3 FI et 2 ALT)

Type de contrat



- Tous travaillent à temps plein.
- 3 répondants sur 5 occupent toujours leur 1^{er} emploi.

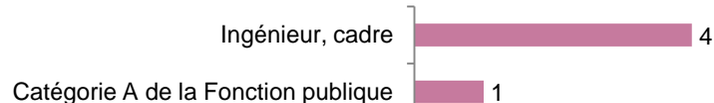
Domaine d'activité de l'employeur

Industries (manufacturières, extractives ou autres)	2
Fabrication d'équipements de communication	1
Fabrication d'autres matériels électriques	1
Information et communication	2
Conseil en systèmes et logiciels informatiques	2
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1
Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles	1

Type d'employeur



Statut de l'emploi



Intitulés des postes au 1^{er} décembre 2015

Chef de projet de déploiement FTTH (Fibre optique jusqu'au domicile)
Ingénieur en instrumentation scientifique et électronique
Ingénieur système
Ingénieur équipement matériel radio
Ingénieur développement MCM (Multi-chip-Module)

Mode d'accès à l'emploi



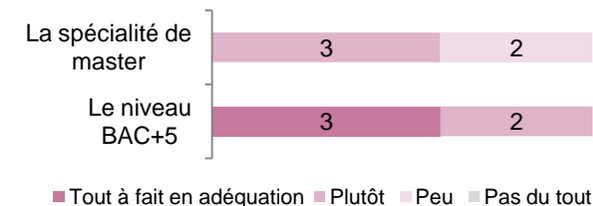
Lieu de travail



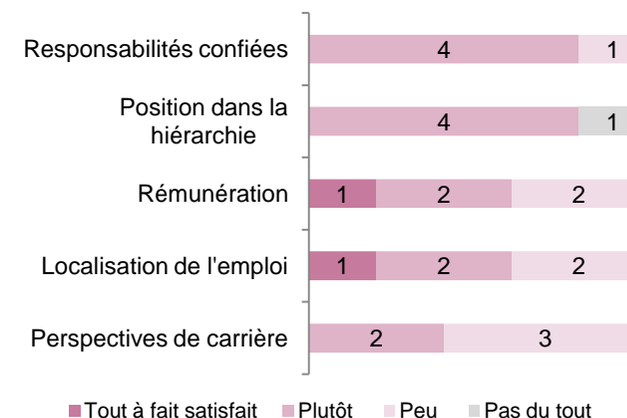
Revenu net mensuel (issus Formation Initiale ou en alternance, en France, à temps plein)

Médiane	2100
Moyenne	2015,4
Minimum	1600
Maximum	2300

Adéquation entre l'emploi et...



Degré de satisfaction sur...



Poursuite d'études après le master (n=4)

4 répondants ont poursuivi des études au cours des 3 années qui ont suivi l'obtention du diplôme.

➤ Poursuite d'études hors doctorat (n=1)

2013/2014 (n=1)			2014/2015 (n=0)			2015/2016 (n=1)		
Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
(n=1)	Licence d'Anglais <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	Non obtenu	-	-	-	(n1)	Formation non précisée : « Les nouvelles technologies de l'informatique » <i>Institut Supérieur de Spécialisation aux Métiers de l'informatique (75)</i>	En cours

➤ Poursuite d'études en doctorat (n=3)

Doctorat	Université	Date de début	Financement
Electronique	<i>Université Nice Sophia Antipolis (6)</i>	01/2014	Contrat doctoral CNRS (projet ANR)
Electronique	<i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	01/2014	CIFRE
Electronique	<i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i>	01/2014	CIFRE

- 3 répondants sont en doctorat au 1/12/2015 et ont un financement en lien avec la thèse.
- 2 répondants ont été recrutés en CDD à temps plein sur des postes d'ingénieur dans le secteur privé dans le domaine de l'industrie.
- 1 doctorant a été recruté en CDD à temps plein sur des postes de catégorie A de la fonction publique dans le domaine des actions spécialisées, scientifiques et techniques.
- Un répondant a un salaire net mensuel compris entre 1501 et 1750 euros. 2 répondants ont un salaire net mensuel compris entre 1751 et 2000 euros.

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1^{er} décembre 2015

➤ 1 répondant est sans emploi et en recherche d'emploi au moment de l'enquête

Zone de mobilité	Domaine de la recherche	Nombre de mois travaillés
France entière, Étranger	Dans le domaine du Master	18 mois

☞ Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master

www.univ-brest.fr/capavenir

Rubrique « Observatoire »

Caractéristiques des répondants

1 femme et 9 hommes

8 de nationalité française
2 de nationalité étrangère

Age moyen à l'obtention
du Master : 24 ans

Série bu bac



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

Master Télécommunications et réseaux – 2010 - Algérie