

Nombre diplômés : 27 Nombre de répondants : 20
Taux de réponse : 74,1%

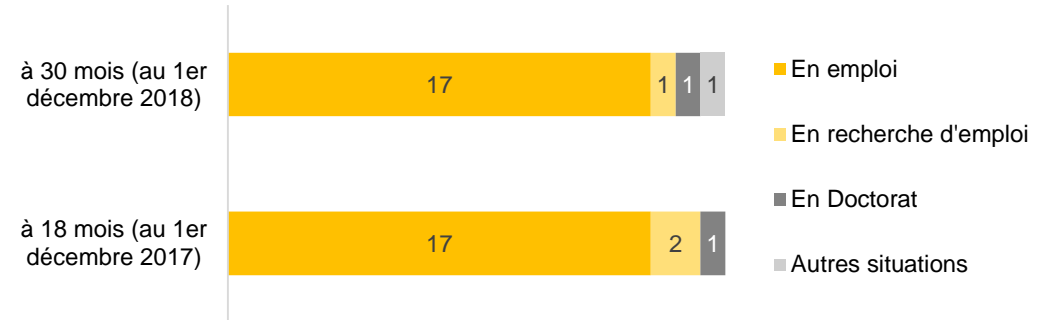
Caractéristiques des diplômés

| | Eff | % |
|------------------------------------|---------------|----------------|
| Sexe | | |
| Hommes | 17 | 63,0 |
| Femmes | 10 | 37,0 |
| Nationalité | | |
| Française | 18 | 66,7 |
| Étrangère | 9 | 33,3 |
| Série de baccalauréat | | |
| S | 16 | 59,3 |
| ES | 4 | 14,8 |
| Bac étranger | 4 | 14,8 |
| STG | 2 | 7,4 |
| L | 1 | 3,7 |
| Département du bac | | |
| Finistère | 6 | 22,2 |
| Autres départements français | 12 | 44,4 |
| Étranger | 9 | 33,3 |
| Régime d'inscription | | |
| Formation initiale | 27 | 100,0 |
| Age à l'obtention du Master | | |
| | Médian | Moyenne |
| | 25 ans | 25,1 ans |

Exemple d'autres diplômes de niveau bac+4 ou plus obtenus par les répondants pendant le master :

- 2 diplômes d'ingénieur en agro-alimentaire, *ESIAB (École Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne atlantique), Plouzané, 29*
- 2 diplômes d'ingénieur qualité et microbiologie, *ESIAB (École Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne atlantique), Plouzané, 29*
- Diplôme d'ingénieur microbiologie et sécurité sanitaire, *ESIAB (École Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne atlantique), Plouzané, 29*
- Diplôme d'ingénieur en architecture navale, *École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne (ENSTA Bretagne), Brest, 29*
- Diplôme d'ingénieur en architecture, *École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne (ENSTA Bretagne), Brest, 29*
- Diplôme d'ingénieur en Ingénierie et Gestion des Organisations, *École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne (ENSTA Bretagne), 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)

| | |
|------------------|----------------------|
| A 18 mois (n=16) | 87,5% (14/16) |
| A 30 mois (n=16) | 93,8% (15/16) |

- **Durée de recherche active du 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés**
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=16)

| | Moyenne | Médiane | Minimum | Maximum |
|--|-------------|-------------|-----------|-----------|
| Durée de recherche active (en mois) (1 non-réponse) | 1,6 | 1 | 0 | 10 |
| Nombre de mois travaillés | 22,6 | 23,5 | 10 | 27 |

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

20% (4/20)

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2018 (pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=15)

Caractéristiques de l'emploi

| | Eff | % |
|---|-----|-------|
| Modalités d'accès à l'emploi | | |
| Réponse à une annonce | 5 | 33,3 |
| Suite au stage de Master 2 | 4 | 26,6 |
| Candidature spontanée | 2 | 13,3 |
| Contacté par un recruteur | 1 | 6,7 |
| Intérim | 1 | 6,7 |
| Réseau | 1 | 6,7 |
| Suite à une école d'ingénieur | 1 | 6,7 |
| Type de contrat | | |
| CDI | 15 | 100,0 |
| Catégorie socio-professionnelle | | |
| Ingénieur / Cadre / Cat.A FP | 12 | 80,0 |
| Emploi de niveau intermédiaire | 2 | 13,3 |
| Employé | 1 | 6,7 |
| Type d'employeur | | |
| Entreprise privée | 14 | 93,3 |
| Fonction publique | 1 | 6,7 |
| Temps de travail | | |
| Temps complet | 15 | 100,0 |
| Lieu de l'emploi | | |
| Finistère | 2 | 13,3 |
| Autres départements français | 13 | 86,7 |
| Secteurs d'activités | | |
| Activités spécialisées, scientifiques et techniques | 4 | 26,6 |
| Information et communication | 4 | 26,6 |
| Industries (manufacturières, extractives et autres) | 2 | 13,3 |
| Activités de services administratifs et de soutien | 1 | 6,7 |
| Activités financières et d'assurance | 1 | 6,7 |
| Administration publique (hors enseignement) | 1 | 6,7 |
| Commerce, transports, hébergement et restauration | 1 | 6,7 |
| Santé humaine et action sociale | 1 | 6,7 |

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

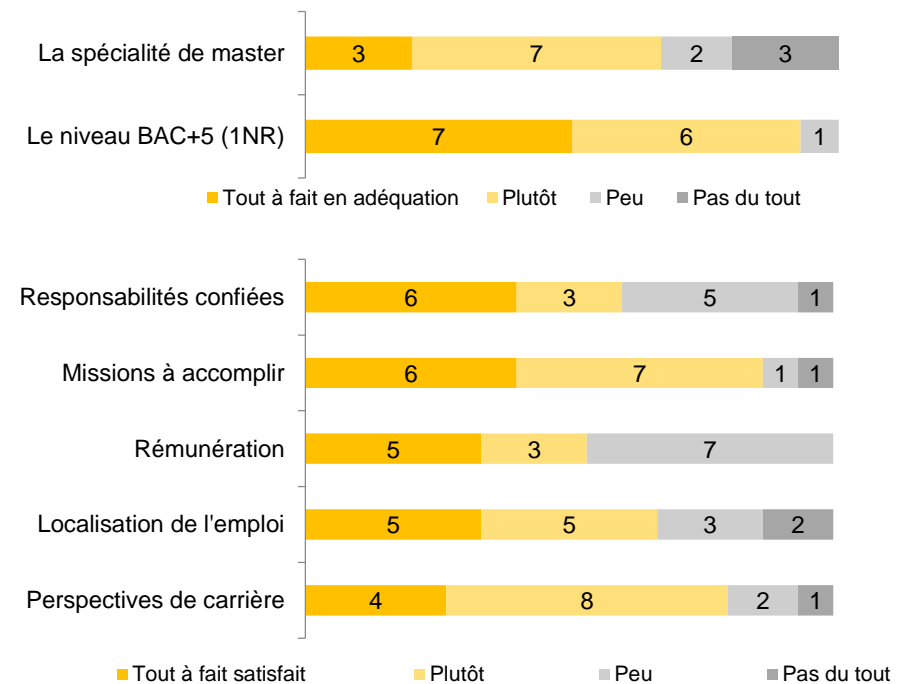
(Pour les répondants, en emploi en France, à temps plein, 3 non réponses)

| | En euros |
|---------|----------|
| Médian | 2450 |
| Moyen | 2282,92 |
| Minimum | 1460 |
| Maximum | 3150 |

Regards sur l'emploi

11 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi
7 répondants recherchent un nouvel emploi

Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2018 ou au 1^{er} décembre 2017

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

| Régime inscription | INTITULE DU POSTE | MISSIONS | SECTEUR D'ACTIVITÉ |
|--------------------|--|--|--|
| FI | Responsable de travaux et maintenance des coques de bateaux | Management, encadrement d'équipes, gestion de la sous-traitance, planification des travaux, budget | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Construction de navires et de structures flottantes</i> |
| FI | chef de projet informatique | Gestion de projet avec des équipes de développement | Information et communication (y compris informatique) <i>Télécommunications filaires</i> |
| FI | ingénieur consultant en télécommunication | Chef de projet en déploiement fibre optique | Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i> |
| FI | Chef de projets Industrialisation - Automatisation (industries des dispositifs médicaux et pharmaceutique) | <ul style="list-style-type: none"> - Lancement de nouveaux dispositifs médicaux - Industrialisation de nouveaux dispositifs médicaux avant leur mise sur le marché - Automatisation des processus de fabrication | Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i> |
| FI | Responsable développement | <ul style="list-style-type: none"> - Organiser et conduire les essais de développement en laboratoire - Analyser les résultats obtenus et orienter les nouveaux essais <ul style="list-style-type: none"> - Définir et optimiser le budget - Gérer et suivre les performances des projets afin d'atteindre les exigences qualité, coût, délai - Animer des points réguliers avec l'ensemble des partenaires : état d'avancement du programme, suivi du partage de connaissances, validation des résultats, prise de décision - Assurer le reporting du travail final auprès de la direction études, recherche et développement, et /ou de la direction générale - Rechercher des formules galéniques adaptées intégrant les exigences thérapeutiques, techniques, industrielles, commerciales et réglementaires et des allégations autorisées. <ul style="list-style-type: none"> - Planifier les différentes étapes d'un projet - Définir les ressources et moyens nécessaires pour la mise en place des projets et des travaux <ul style="list-style-type: none"> - Développer de nouvelles techniques de développement galénique - Concevoir des protocoles et planifier des essais de développement galénique et en organiser les différentes étapes - Suivre la fabrication des lots semi pilotes et pilotes | Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i> |
| FI | Agent de gestion | <ul style="list-style-type: none"> - Traitement des virements internationaux et internationaux - Chèques étrangers | Activités financières et d'assurance |
| FI | Chef de projet | Gestion de projets | Information et communication (y compris informatique) <i>Programmation informatique</i> |
| FI | Technico-commercial | Développer le chiffre d'affaires et portefeuille client | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres produits alimentaires n.c.a.</i> |

Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2018 ou au 1^{er} décembre 2017 (Suite)

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

| Régime inscription | INTITULE DU POSTE | MISSIONS | SECTEUR D'ACTIVITÉ |
|--------------------|---|--|--|
| FI | Ingénieur Consultant | Non précisées | Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i> |
| FI | Business développeur | - Négocier avec les clients - Proposer des solutions innovantes - Designer des maquettes logiciels - Traduire des documents - Faire des études de marché | Information et communication (y compris informatique) <i>Conseil en systèmes et logiciels informatiques</i> |
| FI | Responsable production | Organisation et gestion de la production | Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de boissons</i> |
| FI | Chargé d'expertise d'ingénierie à la direction générale de l'armement | Gestion de projet et suivi technique d'un projet militaire | Administration publique (hors enseignement) |
| FI | Sales Officer France (chargé du taux de conversion) | Amélioration du taux de conversion / Augmentation de l'activité de vente / Accompagnement des utilisateurs du site (CRM) | Information et communication (y compris informatique) <i>Programmation informatique</i> |
| FI | Assistant de gestion | Facturation, relance clients, tableaux de bords, gestion des notes de français | Activités de services administratifs et de soutien <i>Activités des agences de travail temporaire</i> |
| FI | Chargé de recrutement | Entretiens physiques et téléphoniques et sélection des meilleurs profils pour les clients | Santé humaine et action sociale <i>Accueil de jeunes enfants</i> |

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1er décembre 2018 (n=1)

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

| Zone de mobilité | Domaine de recherche | Nombre de mois travaillés depuis le master | En recherche d'emploi depuis : |
|--------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------------|
| Département de résidence | Dans et hors du domaine du Master | 26 mois | Novembre 2018 |

Poursuite d'études post-master

| 2016/2017 (n=4) | | | 2017/2018 (n=1) | | | 2018/2019 (n=1) | | |
|-----------------|---|----------|-----------------|---|----------|-----------------|---|----------|
| 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 microbiologie INRA - Institut National de Recherche en Agronomie (44) Bourse Région | En cours | n=1 | Doctorat microbiologie INRA - Institut National de Recherche en Agronomie (44) Bourse Région | En cours | n=1 | Doctorat microbiologie INRA - Institut National de Recherche en Agronomie (44) Bourse Région | En cours |
| n=1 | Master Management de l'amélioration continue École catholique d'Arts et Métiers (ECAM) de Lyon (69) | Obtenu | - | - | - | - | - | - |
| n=1 | Master Métiers du livre Université de Bretagne Occidentale (29) | Obtenu | - | - | - | - | - | - |
| n=1 | Master 2 Marketing Stratégique & Opérationnel Institut de Gestion de Rennes - Institut d'Administration des Entreprises (Université de Rennes 1) (35) | Obtenu | - | - | - | - | - | - |

Autres situations (n=1)

1 répondant est en année sabbatique au moment de l'enquête.

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