

Situation au 1^{er} décembre 2020 de la promotion 2018

Nombre diplômés : 24

Nombre de répondants : 18

Taux de réponse : 75,0%

Régime d'inscription des répondants :

Formation initiale : 17

Formation par alternance : 1

Situations après le Master : à 18 et 30 mois

à 30 mois (au 1^{er} décembre 2020)



■ En emploi

à 18 mois (au 1^{er} décembre 2019)



■ En recherche d'emploi

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 répondant n'a poursuivi d'études après le master

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**
Pour les répondants sans formation complémentaire post-master

| | Eff. | % |
|-------------------------|------|------|
| Accès direct à l'emploi | 6 | 33,3 |
| Moins de 3 mois inclus | 7 | 38,9 |
| Plus de 6 à 12 mois | 4 | 22,2 |
| Non-réponse | 1 | 5,6 |

- Taux d'insertion après le master**
(Répondants sans formation complémentaire post-master)
Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

| | Tous répondants |
|-----------|----------------------|
| A 18 mois | 100% (18/18) |
| A 30 mois | 94,4% (17/18) |

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
Pour les répondants sans formation complémentaire post-master

| | Eff. | % |
|----------------------------|------|------|
| Réponse à une annonce | 8 | 44,4 |
| Suite au stage de Master 2 | 4 | 22,2 |
| Réseau familial | 3 | 16,7 |
| Candidature spontanée | 2 | 11,1 |
| Non-réponse | 1 | 5,6 |

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2020

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

Caractéristiques de l'emploi

| | Eff. | % |
|---|------|-------|
| Type de contrat | | |
| CDI | 14 | 82,4 |
| CDD | 3 | 17,6 |
| Catégorie socio-professionnelle | | |
| Cat.A FP | 8 | 47,1 |
| Profession intermédiaire, Cat.B FP | 9 | 52,9 |
| Type d'employeur | | |
| Entreprise privée | 14 | 82,4 |
| Fonction publique | 3 | 17,6 |
| Temps de travail | | |
| Temps complet | 17 | 100,0 |
| Lieu de l'emploi | | |
| Finistère | 3 | 17,6 |
| Bretagne (hors Finistère) | 2 | 11,7 |
| Autres départements français | 11 | 64,8 |
| Etranger | 1 | 5,9 |
| Secteurs d'activité | | |
| Industries (manufacturières, extractives et autres) | 11 | 64,7 |
| Commerce, transports, hébergement et restauration | 3 | 17,6 |
| Enseignement | 2 | 11,8 |
| Activités spécialisées, scientifiques et techniques | 1 | 5,9 |

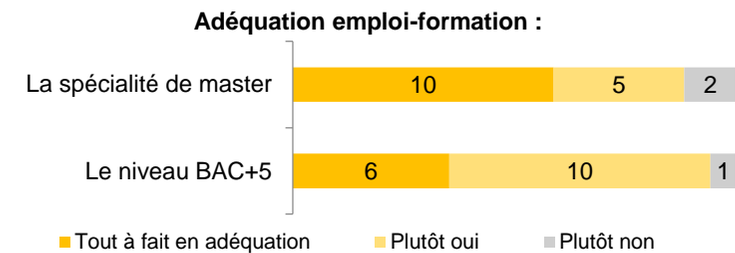
Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13^{ème} mois avant prélèvement à la source)

(Pour les répondants, en emploi en France, à temps plein, 1 non-réponse, n=16)

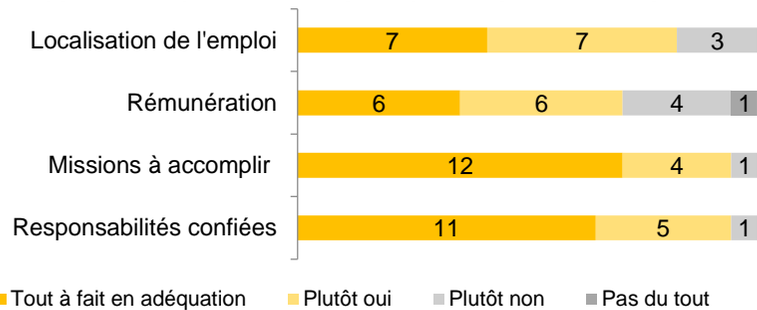
| | En euros |
|---------|----------|
| Médiane | 1896 |
| Moyenne | 1924,06 |
| Minimum | 1350 |
| Maximum | 3300 |

Regards sur l'emploi

11 répondants occupent toujours leur 1^{er} emploi



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2020 ou au 1^{er} décembre 2019

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

| Régime inscription | INTITULE DU POSTE | MISSIONS | SECTEUR D'ACTIVITÉ |
|--------------------|---|--|--|
| FI/ALT | Assistant R&D | Répondre aux appels d'offres / Faire le suivi des développements internes suivre les lancements de produits etc. | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Transformation et conservation de poisson, de crustacés et de mollusques</i> |
| FI/ALT | Assistant chef de projet recherche et développement | Réalisation d'essais à l'échelle labo, pilote et industriel / Gestion de projet de développement produit | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Préparation industrielle de produits à base de viande</i> |
| FI/ALT | Chargé de projet R&D en agroalimentaire | Développements de produits (formulation, essais industriels, analyse sensorielle, industrialisation) / Optimisation de production / Réponses aux appels d'offre | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Transformation et conservation de la viande de boucherie</i> |
| FI/ALT | Chargé de projets entrepreneuriat étudiant | Accompagnement d'étudiants-entrepreneurs dans la création d'entreprise / Sensibilisation d'étudiants au service d'une université / Formation des étudiants-entrepreneurs / Création et mise en place d'événements en lien avec les étudiants-entrepreneurs et les acteurs de l'écosystème | Enseignement <i>Enseignement supérieur</i> |
| FI/ALT | Chargé de R&D | Développement des nouveaux produits (formulation, essais en laboratoire, essais industriels) / Amélioration continue (modifications recettes et/ou process en fonction des problématiques rencontrées sur ligne) / Gestion de projets globale (rédaction et suivi des rétro-plannings, suivi des lancements) | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de biscuits, biscottes et pâtisseries de conservation</i> |
| FI/ALT | Chef d'atelier polyvalent | Atelier filetage, process, conditionnement et logistique | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Transformation et conservation de poisson, de crustacés et de mollusques</i> |
| FI/ALT | Chef de projet R&D | Mener à bien les demandes des clients sur le domaine de l'agroalimentaire (création et développement d'un produit) / Management (gestion d'équipe et encadrement de stagiaire) | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres produits alimentaires n.c.a.</i> |
| FI/ALT | Chef de projet R&D | Développement et amélioration des matières premières de l'entreprise | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de glaces et sorbets</i> |
| FI/ALT | Chef de projets support R&D | Tests de nouvelles matières premières et d'équipement / Analyses physico-chimiques des caramels | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication d'autres produits alimentaires n.c.a.</i> |
| FI/ALT | Chef d'équipe process | Management d'équipe / Gestion et ordonnancement du plan lait / Gestion des aléas de production / Suivi de différents indicateurs | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de lait liquide et de produits frais</i> |
| FI/ALT | Ingénieur de laboratoire SVT en lycée | Assurer les travaux pratiques SVT des lycéens, préparer les protocoles et mise en œuvre avec les élèves | Enseignement <i>Administration publique générale</i> |

Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2020 ou au 1^{er} décembre 2019 (Suite)

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

| Régime inscription | INTITULE DU POSTE | MISSIONS | SECTEUR D'ACTIVITÉ |
|--------------------|---|--|---|
| FI/ALT | Responsable matières premières | Vérification et validation des matières premières de façon organoleptique (analyses sensorielles) et réglementaire pour produits non pré emballés (production sur lieu de vente) / Tests de vieillissement des produits finis. Validation réglementaire des produits pré emballés. | Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Services des traiteurs</i> |
| FI/ALT | Ingénieur production | Chef d'équipe production dans l'industrie agro-alimentaire | Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits laitiers, œufs, huiles et matières grasses comestibles</i> |
| FI/ALT | Ingénieur recherche et développement itinérant | Installation d'équipement industriel et formation du personnel et audits partout sur la France. | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Intermédiaires du commerce en machines, équipements industriels, navires et avions</i> |
| FI/ALT | Responsable Projets R&D | Formulation ou reformulation de produits alimentaires sur la partie recette et/ou procédés de fabrication / Sourcing matières premières en lien avec achats. | Commerce, transports, hébergement et restauration <i>Supermarchés</i> |
| FI/ALT | Technicien en caractérisation des matériaux | - | Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i> |
| FI/ALT | Technicien R&D process | Mise en place des procédures de process / Mise en place de formules et calcul du prix de revient / Suivi des fiches de traçabilité / Validation des produits de nettoyage et Mise en place d'un plan de nettoyage | Industries (manufacturières, extractives et autres) |
| FI/ALT | chef d'équipe conditionnement | Management d'équipe / Gestion de panne / Gestion de flux et du personnel | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Transformation et conservation de poisson, de crustacés et de mollusques</i> |
| FI/ALT | Chef de projet R&D | Développement de nouveaux produits et nouveaux packaging | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication industrielle de pain et de pâtisserie fraîche</i> |
| FI/ALT | Ingénieur qualité Innovation produit et process | Expertise qualité pour des nouveaux produits et des nouvelles installations (lignes industrielles) | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Fabrication de fromage</i> |
| FI/ALT | Technicien R&D | Développements produit (formulation, essais industriels, analyses sensorielles, industrialisations) / Optimisation process / Réponse aux appels d'offre | Industries (manufacturières, extractives et autres) <i>Transformation et conservation de la viande de boucherie</i> |

Sans emploi au 1er décembre 2020 (n=1)

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

| En recherche d'emploi depuis : | A occupé un emploi depuis l'obtention du Master |
|--------------------------------|---|
| 06/2020 | Oui |

Caractéristiques des diplômés

| | Eff. | % |
|--|---------------|----------------|
| Sexe | | |
| Hommes | 11 | 45,8 |
| Femmes | 13 | 54,2 |
| Nationalité | | |
| Française | 18 | 75,0 |
| Etrangère | 6 | 25,0 |
| Série de baccalauréat | | |
| S | 19 | 79,2 |
| STL | 3 | 12,5 |
| Titres étrangers admis en équivalence | 2 | 8,3 |
| Département du bac | | |
| Finistère | 4 | 16,7 |
| Bretagne (hors Finistère) | 5 | 20,8 |
| Autres départements français | 10 | 41,7 |
| Etranger | 5 | 20,8 |
| Régime d'inscription | | |
| Formation initiale / Formation par alternance (FI/ALT) | 24 | 100,0 |
| Age à l'obtention du Master | | |
| | Médian | Moyenne |
| | 24 ans | 23,9 ans |

☞ 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