

Promotion
2015/2016

Taux de réussite : 95 %

Nombre de diplômés : 18

Taux de réponse : 94 %

Nombre de répondants : 17 *

9 femme(s)

8 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 17

Continue : 0

Contrat d'apprentissage : 0

Contrat de professionnalisation : 0



71 % des répondants recommandent cette formation

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

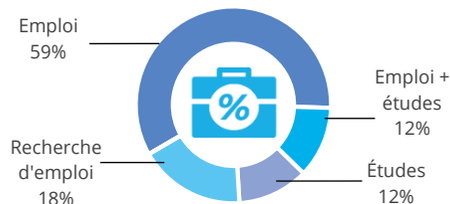


L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.

50 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage.

L'emploi occupé au 1er mars 2017 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 75 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 3 (25 %)

CDD : 9 (75 %)

Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 0 (0 %)

Alternance : 0 (0 %)

Autre : 0 (0 %)

NR : 0



Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 7 (58 %)

Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 5 (42 %)

Employés, ouvriers : 0 (0 %)

NR : 0



Type d'employeur

Une entreprise privée : 9 (75 %)

La fonction publique : 3 (25 %)

Une entreprise publique : 0 (0 %)

Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)

Une association : 0 (0 %)

Vous même : 0 (0 %)

Un particulier : 0 (0 %)

Autre : 0 (0 %)

NR : 0



Département du lieu de travail

Charente-Maritime : 1 (10 %)

Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 1 (10 %)

Autres régions : 8 (80 %)

Étranger : 0 (0 %)

NR : 2



Quotité travaillée

Temps plein : 10 (100 %)

Temps partiel : 0 (0 %)

NR : 2



Salaire

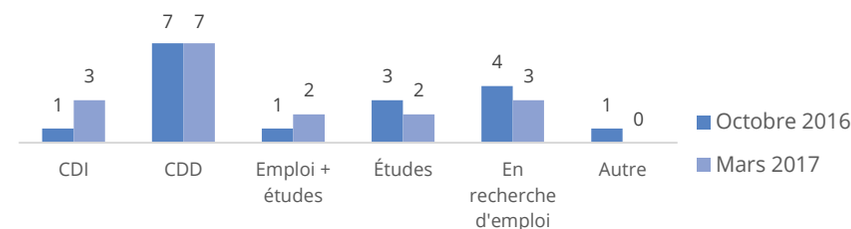
Salaire médian : 1600 €

Salaire min. : 1200 €

Salaire max. : 2200 €

Nombre concerné : 10

Évolution des situations



Devenir des diplômés 2015/2016 de Master mention Biotechnologies spécialité Génie biotechnologique et management en agro-alimentaire

		Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2017)					
Sexe	Statut de la formation suivie	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Femme	Initiale	Assistante qualité	Préparation des échantillons, gestion des non conformités, suivi des analyses et des audits internes et externes	Intérimaire*	Assistante qualité	Gestion des non conformités internes, des problématiques qualités d'une zone et des fournisseurs ingrédients, suivi de deux prestataires (eau et désinsectisation)	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Responsable d'atelier	Gestion de la production, gestion des stocks de matières premières et de produits finis, création de documents de suivi de la production	CDI	Responsable d'atelier	Gestion de la production, gestion des stocks de matières premières et de produits finis, création de documents de suivi de la production	CDI	Centre-Val de Loire	Temps plein	1750-2000
Femme	Initiale	Technicienne supérieure de laboratoire	Contrôle qualité au sein d'une industrie agro-alimentaire	CDD	Technicienne supérieure de laboratoire	Contrôle qualité au sein d'une industrie agro-alimentaire	CDD	Île-de-France	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Ingénieur d'études en biochimie	Études des protéines, composition en lipides, mise au point de méthodes d'analyse	CDD	Ingénieur d'études en biochimie	Études des protéines, composition en lipides, mise au point de méthodes d'analyse	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Assistante Recherche & Développement	Formuler des produits moussants et émulsions, participer à la stabilité des produits, rédiger des comptes-rendu sur de nouveaux produits, participer à des réunions	CDD*	Assistante Recherche & Développement	Formuler des produits moussants et émulsions, participer à la stabilité des produits, rédiger des comptes-rendu sur de nouveaux produits, participer à des réunions	CDD*	Pays de la Loire	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	Assistante qualité agro-alimentaire	Contrôle qualité, suivi des valeurs nutritionnelles	CDD*	Assistante qualité agro-alimentaire	Contrôle qualité, suivi des valeurs nutritionnelles	CDD*	Bretagne	Temps plein	1000-1250
Femme	Initiale	Doctorante	NR	CDD	Doctorante	NR	CDD	NR	NR	NR
Homme	Initiale	Assistant qualité	Mise en place du référentiel GMP+	CDD	Responsable laboratoire	Management de l'équipe, planning, gestion des stocks, validation des lots	CDI	Grand Est	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Assistant qualité	Gestion de l'ensemble de la qualité de 2 usines fabriquant des pâtisseries	CDD	Assistant qualité	Gestion de l'ensemble de la qualité de 2 usines fabriquant des pâtisseries	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Responsable production	Gestion du personnel, planification	CDD*	Responsable production	Gestion du personnel, planification	CDD*	Nouvelle Aquitaine (hors 17)	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Responsable qualité adjoint	NR	CDI*	Responsable qualité adjoint	NR	CDI*	Charente-Maritime	Temps plein	NR
Homme	Initiale	Scientist Assistant	Tester la viabilité de souches bactériennes avec un effet prébiotique après leur passage dans le tube digestif d'un porcelet	CDD	Doctorant	NR	CDD	NR	NR	NR

* Grâce au(x) stage(s) effectué(s) pendant le master
NR : Non renseigné

Devenir des diplômés 2015/2016 de Master mention Biotechnologies spécialité Génie biotechnologique et management en agro-alimentaire

		Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2017)					
Sexe	Statut de la formation suivie	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Homme	Initiale	Employé libre service	Manutention, mise en place de rayon, réception de commandes, vérification de commandes	CDD	En recherche d'emploi					

* Grâce au(x) stage(s) effectué(s) pendant le master
 NR : Non renseigné