

Promotion
2014/2015

Taux de réussite : 100 %
 Nombre de diplômés : 24
 Taux de réponse : 92 %

Nombre de répondants : 22 *
 13 femme(s)
 9 homme(s)

Statut de formation des répondants
 Initiale : 22 Contrat d'apprentissage : 0
 Continue : 0 Contrat de professionnalisation : 0



90 % 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 2016 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 58 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 4 (33 %)
 CDD : 8 (67 %)
 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. : 5 (42 %)
 Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 6 (50 %)
 Employés, ouvriers : 1 (8 %)
 NR : 0



Type d'employeur

Une entreprise privée : 11 (92 %) Une association : 0 (0 %)
 La fonction publique : 1 (8 %) Vous même : 0 (0 %)
 Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)
 La profession libérale ou un indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
 NR : 0



Département du lieu de travail

Charente-Maritime : 3 (25 %)
 ALPC hors 17 : 2 (17 %)
 Autres régions : 7 (58 %)
 Étranger : 0 (0 %)
 NR : 0



Quotité travaillée

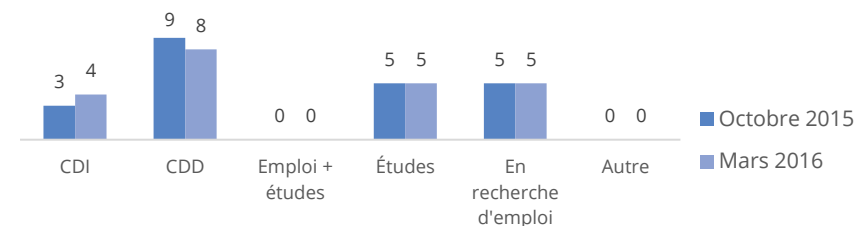
Temps plein : 11 (92 %)
 Temps partiel : 1 (8 %)
 NR : 0



Salaire

Salaire médian : 1368 €
 Salaire min. : 1150 €
 Salaire max. : 2057 €
 Nombre concerné : 9

Évolution des situations



Devenir des diplômés 2015/2016 de Master mention Sciences pour l'ingénieur spécialité Génie biotechnologique

| Sexe | Statut de la formation suivie | Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme | | | Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2016) | | | | | |
|-------|-------------------------------|---|---|-----------------|---|---|-----------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------------|
| | | 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 | Technicienne de laboratoire | Analyses microbiologiques alimentaires et eau | CDD | Préparatrice de commandes | Préparation des commandes clients conformément au bon de commande ou aux indications du système vocal | Intérimaire | Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes | Temps partiel | <1000 |
| | | Auditrice qualité | NR | CDD | Responsable qualité | NR | CDI | Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes | Temps plein | 1250-1500 |
| | | Agent de production | Production de produits cuits, développement d'une gamme de produits | CDD * | En recherche d'emploi | | | | | |
| | | Ingénieur microbiologie | NR | CDD * | Ingénieur microbiologie | NR | CDD * | Ile-de-france | Temps plein | NR |
| | | Employée polyvalent | Plonge, service, cuisine | CDI | Agent de support informatique | Aider les utilisateurs du réseau de l'entreprise | Intérimaire | Ile-de-france | Temps plein | NR |
| | | Brasseur | Gestion de la production de bières, gestion des stocks du site de production | CDI | Brasseur | Gestion de la production de bières, gestion des stocks du site de production | CDI | Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes | Temps plein | 1500-1750 |
| | | Agent contractuel | Technicien de laboratoire | CDD | Professeur de biochimie | | CDD | Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes | Temps plein | 1250-1500 |
| | | Chef de projet | Développement, innovation de produits | CDD * | Chef de projet | Développement, innovation de produits | CDD | Nord-pas-de-calais-Picardie | Temps plein | >2000 |
| | | Opératrice de production | Fabrication de gâteaux | CDD | Assistante qualité | Chargé de vérification de la qualité des produits | CDD | Pays de la loire | Temps plein | 1250-1500 |
| | | Assistante qualité en industrie | Tâches d'assistanat, suivi des réclamations internes et fournisseurs, suivi des indicateurs qualité, gestion documentaire, suivi des exigences qualité lors des projets, etc. | CDD | Assistante qualité en industrie | Tâches d'assistanat, suivi des réclamations internes et fournisseurs, suivi des indicateurs qualité, gestion documentaire, suivi des exigences qualité lors des projets, etc. | CDD | Pays de la loire | Temps plein | 1250-1500 |
| Homme | Initiale | Chef de projet | Gérer une production, projets, recherches et développements | CDD * | Chef de projet | Gérer une production, projets, recherches et développements | CDD * | Ile-de-france | Temps plein | 1000-1250 |
| | | Chef de ligne | Encadrement des opérateurs | CDD | En recherche d'emploi | | | | | |

* Grâce aux stage effectués pendant le master

Devenir des diplômés 2015/2016 de Master mention Sciences pour l'ingénieur spécialité Génie biotechnologique

| | | Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme | | | Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2016) | | | | | |
|-------|-------------------------------|---|--|-----------------|---|--|-----------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------------|
| 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 | Responsable logistique | Faire le planning de production (matières premières) et gestion du personnel | CDI * | Responsable logistique | Faire le planning de production (matières premières) et gestion du personnel | CDI * | Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes | Temps plein | 1250-1500 |
| | | Support analytique en microbiologie | Relations client, interprétation des résultats, gestion des réclamations, validation technique des devis, etc. | CDI | Support analytique en microbiologie | Relations client, interprétation des résultats, gestion des réclamations, validation technique des devis, etc. | CDI | Pays de la Loire | Temps plein | 1250-1500 |
| | | Assitant de recherche | Faire des comptes rendus | CDD * | En études ou en formation | | | | | |

* Grâce aux stage effectués pendant le master