


Caractéristiques

Promotion 2018-2019	<u>Taux de réussite</u> : 100 %	<u>Nombre de répondants</u> : 16 *	<u>Statut de formation des répondants</u> :	
	<u>Nombre de diplômés</u> : 18	5 femme(s)	Initiale : 16	Contrat d'apprentissage : 0
	<u>Taux de réponse</u> : 89 %	11 homme(s)	Continue : 0	Contrat de professionnalisation : 0

 **100 % des répondants recommandent cette formation**

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

 **L'accès au premier contrat**

Temps médian d'accès au premier contrat : 0 mois.
50 % des diplômés accèdent à leur 1er contrat suite à un stage ou un contrat d'alternance.
L'emploi occupé au 1er décembre 2021 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 53 % des répondants.



 **Type de contrat**

CDI : 14 (93 %)	Auto-entrepreneur, prof. lib, chef d'entreprise : 0 (0 %)
CDD : 1 (7 %)	NR : 0
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)	

 **Catégorie socioprofessionnelle**

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 10 (67 %)
Prof. Inter., techs, agts de maîtrise : 5 (33 %)
Employés, ouvriers : 0 (0 %)
Agriculteurs : 0 (0 %)
NR : 0

 **Type d'employeur**

Une entreprise privée : 15 (100 %)
La fonction publique : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)
NR : 0

Une association : 0 (0 %)
Vous-même : 0 (0 %)
Un particulier : 0 (0 %)
Autre : 0 (0 %)

 **Lieu de travail**

Charente-Maritime : 4 (27 %)
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 2 (13 %)
Autres régions : 9 (60 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 0

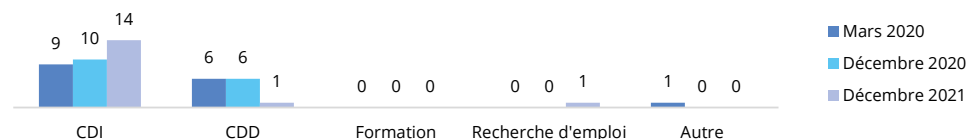
 **Quotité travaillée**

Temps plein : 15 (100 %)
Temps partiel : 0 (0 %)
...choisi : 0
...imposé : 0
NR : 0

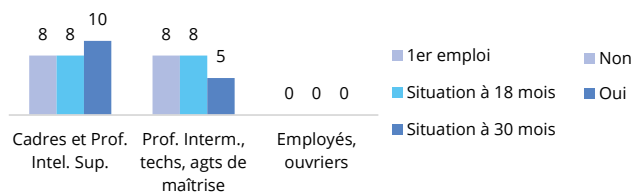
 **Salaire**

Salaire médian : 1925 €
Salaire min. : 1300 €
Salaire max. : 3000 €
Nombre concerné : 14

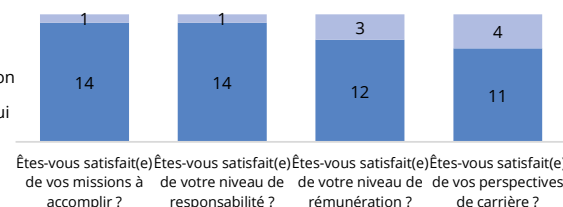
Évolution de la situation après obtention du diplôme



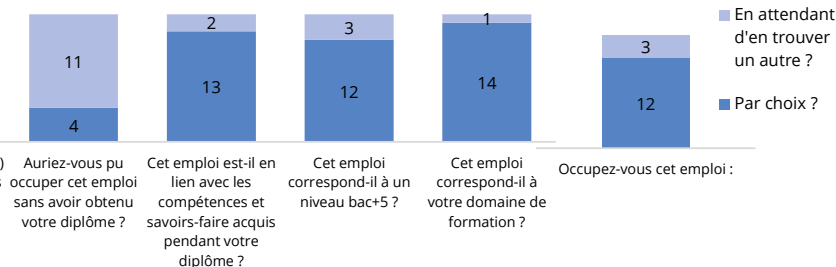
Évolution de la catégorie socioprofessionnelle



Satisfaction de l'emploi à 30 mois



Adéquation emploi/diplôme à 30 mois



Devenir des diplômés 2018-2019 de Master Génie biotechnologique et management en agro-industries

		Premier emploi exercé après l'obtention du diplôme			Emploi exercé 18 mois après l'obtention du diplôme					Emploi exercé 30 mois après l'obtention du diplôme					
Sexe	Statut de la formation suivie	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Femme	Initiale	Consultante en hygiène et sécurité alimentaire	Consultante hygiène en GMS, audits hygiène, gestion de la qualité (suivi des indicateurs hygiène, retrait et rappel produits, rédaction de procédures / instructions / formulaire), formation bonnes pratiques auprès du personnel	CDD	Consultante en hygiène et sécurité alimentaire	Consultante hygiène en GMS, audits hygiène, gestion de la qualité (suivi des indicateurs hygiène, retrait et rappel produits, rédaction de procédures / instructions / formulaire), formation bonnes pratiques auprès du personnel	CDD	Temps plein	1250-1500	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Chargée de validation d'analyses en chimie	Validation de rapports d'analyses en chimie, enregistrement des échantillons	CDI	Chargée de validation d'analyses en chimie	Validation de rapports d'analyses en chimie, enregistrement des échantillons	CDI	Temps plein	1000-1250	Assistante responsable de laboratoire	Assister le responsable de laboratoire, remplacer un technicien de laboratoire lors d'une absence ou le responsable laboratoire, gérer les non-conformités, gestion du laboratoire et des commandes	CDI	Bretagne	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Ingénieur	Mettre en place une démarche lean, faire de la performance industrielle	CDI*	Ingénieur	Mettre en place une démarche lean, faire de la performance industrielle	CDI	Temps plein	NR	Ingénieur	Mettre en place une démarche lean, faire de la performance industrielle	CDI	Bretagne	Temps plein	NR
Femme	Initiale	Technicienne de laboratoire en chimie analytique	Analyse en RMN, chromatographie, HPLC	CDI*	Technicienne de laboratoire	Réalisation des analyses microbiologiques, participation à l'amélioration du système de qualité, etc.	CDD	Temps plein	1500-1750	Technicienne de laboratoire	Réalisation des analyses microbiologiques, participation à l'amélioration du système de qualité, etc.	CDI	Bretagne	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Responsable qualité	Référent IFS, responsable QHSE	CDI	Responsable qualité	Référent IFS, responsable QHSE	CDI	Temps plein	1500-1750	Responsable qualité	Référent IFS, responsable QHSE	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Assistant en sécurité	Garantir la sécurité et la qualité des produits	CDD*	Assistant en qualité et en sécurité	Garantir la sécurité et la qualité des produits	CDI	Temps plein	1250-1500	Assistant en qualité et en sécurité	Garantir la sécurité et la qualité des produits	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Responsable qualité	Gestion du plan de maîtrise sanitaire, retraits et rappel, certification	CDI	Responsable qualité	Gestion du plan de maîtrise sanitaire, retraits et rappel, certification	CDI	Temps plein	1500-1750	Responsable qualité	Gestion du plan de maîtrise sanitaire, retraits et rappel, certification	CDI	Centre-Val de Loire	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Assistant qualité	Assurer le respect des cahiers des charges des clients, assurer la sécurité sanitaire des aliments fabriqués sur le site, améliorer le système de management de la qualité	CDI	Assistant qualité	Assurer le respect des cahiers des charges des clients, assurer la sécurité sanitaire des aliments fabriqués sur le site, améliorer le système de management de la qualité	CDI	Temps plein	1500-1750	Responsable qualité	S'assurer du respect des cahiers des charges clients, améliorer le système de management de la qualité, assurer la sécurité sanitaire des produits fabriqués	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1750-2000
Homme	Initiale	Ingénieur process life sciences junior	Rédaction d'offres techniques et commerciales	CDD	Ingénieur process life sciences junior	Rédaction d'offres techniques et commerciales	CDD	Temps plein	>2000	Ingénieur process life sciences junior	Rédaction d'offres techniques et commerciales	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Technicien qualité	Mise en place de la certification BRC	CDD*	Assistant qualité	Mise en conformité réglementaire, gérer les non-conformités internes et externes	CDD	Temps plein	1250-1500	Adjoint responsable qualité	Gérer les non-conformités internes et externes, faire respecter les exigences clients et certifications, audits internes et externes	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1750-2000
Homme	Initiale	Adjoint responsable de production	Production conjointement avec mon responsable, gestion des commandes, stocks	CDI	Adjoint responsable de production	Production conjointement avec mon responsable, gestion des commandes, stocks	CDI	Temps plein	1750-2000	Adjoint responsable de production	Gestion de la production, gestion de stocks, inventaire, gestion de la planification, responsable d'un client important, etc.	CDI	Normandie	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Coordinateur méthode et process	NR	CDI	Coordinateur méthode et process	NR	CDI	Temps plein	>2000	Responsable de pôle	NR	CDI	Bretagne	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Ingénieur méthodes et amélioration continue	Accompagner la montée en cadence de la production d'un nouveau produit	CDD	Responsable d'équipes de production	Encadrer des équipes sur une ligne de production	CDD	Temps plein	NR	Chef de projet méthodes et industrialisation	Mise en place et optimisation des méthodes, des procédés et des moyens de production, pilotage du processus d'amélioration continue, collaboration au processus d'investissements du site	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Technicien qualité	Sensibilisation du personnel, réalisation d'audits internes, résolution des plans d'actions	CDD*	Technicien qualité	Suivi des analyses produits finis, blocage et libération des produits finis, traitement des fiches de non-conformités	Intérimaire	Temps plein	1500-1750	Technicien qualité	Contrôle des produits finis, contrôle des différentes étapes du processus de fabrication, prélèvement pour le laboratoire ou échantillonnage	Intérimaire	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500

Devenir des diplômés 2018-2019 de Master Génie biotechnologique et management en agro-industries

Sexe	Statut de la formation suivie	Premier emploi exercé après l'obtention du diplôme			Emploi exercé 18 mois après l'obtention du diplôme					Emploi exercé 30 mois après l'obtention du diplôme					
		Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Homme	Initiale	Ingénieur chargé de projet	Travail sur industrialisation, amélioration en continue	CDI	Ingénieur chargé de projet	Travail sur industrialisation, amélioration en continue	CDI	Temps plein	1750-2000	Ingénieur chargé de projet	Travail sur industrialisation, amélioration en continue	CDI	Bretagne	Temps plein	1750-2000
Homme	Initiale	Conseiller clientèle bancaire	NR	CDI	Conseiller clientèle bancaire	NR	CDI	Temps plein	NR	Conseiller clientèle bancaire	NR	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750

Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2018-2019

Altho, Arrivé, AVI Charente, Biscuits Cantreau, Brasserie de la baie, Coopérative des Sauniers de l'île de Ré, Corvée Trablit, Crédit Agricole, CRITT Agro-Alimentaire, Distillerie du Simon, École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation de Nantes-Atlantique (Oniris), Esprit du sel, Eurofins Analytics France, Euroserum, Fromagerie Badoz, Jean Routhiau, Kermené, Laiterie coopérative de Pamplie, Les p'tits amoureux, Lutosa, Maison Mer, Martell & Co, Mix buffet, Next Food FZE, Pierre Guérin SAS, Pierre Guérin Technologies, SAS Sovendis, Sicard, Simplement Végétal, Soleane, Soufflet Biotechnologies, Terrena, Tipiak, UMR 1287 INRA Bordeaux, Université de Nottingham, Valbiotis, Vent des saveurs