

Promotion  
2020-2021

Taux de réussite : 100 %  
Nombre de diplômés : 22  
Taux de réponse : 64 %

Nombre de répondants : 14  
12 femme(s)  
2 homme(s)

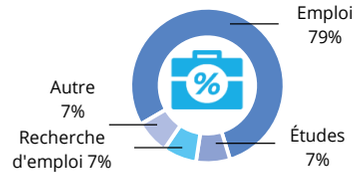
Statut de formation des répondants  
Initiale : 3 Contrat d'apprentissage : 11  
Continue : 0 Contrat de professionnalisation : 0



100 % des répondants  
recommandent cette formation



### Situation à 6 mois



### Diplôme de poursuite d'études \*

Un master : 1 (100 %)  
Un doctorat : 0 (0 %)  
Un concours de la fonction publique : 0 (0 %)  
Autre : 0 (0 %)  
NR : 0

\* dont 100% en contrat d'apprentissage.



### Lieu de poursuite d'études

Charente-Maritime - LRU : 0 (0 %) NR : 0  
Charente-Maritime - Hors LRU : 1 (100 %)  
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)  
Autres régions : 0 (0 %)  
Étranger : 0 (0 %)



### L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.  
60 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.

L'emploi occupé au 1er mars 2022 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 100 % des répondants.



### Salaire

Salaire médian : 1500 €  
Salaire min. : 1350 €  
Salaire max. : 2400 €  
Nombre concerné : 7



### Type de contrat

CDI : 6 (55 %) Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 0 (0 %)  
CDD : 5 (45 %) NR : 0  
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)  
Autre : 0 (0 %)



### Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 1 (9 %)  
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 10 (91 %)  
Employés, ouvriers : 0 (0 %)  
NR : 0



### Type d'employeur

Une entreprise privée : 9 (82 %) Une association : 0 (0 %)  
La fonction publique : 0 (0 %) Vous-même : 0 (0 %)  
Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)  
Profession libérale ou indépendant : 2 (18 %) Autre : 0 (0 %)  
NR : 0



### Lieu de travail

Charente-Maritime : 4 (36 %) NR : 0  
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 4 (36 %)  
Autres régions : 3 (27 %)  
Étranger : 0 (0 %)



### Quotité travaillée

Temps plein : 11 (100 %)  
Temps partiel : 0 (0 %)  
NR : 0

### Evolution de la situation après obtention du diplôme

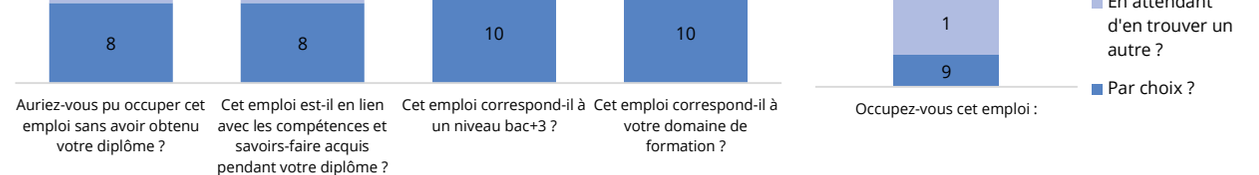


### Satisfaction de l'emploi à 6 mois

■ Non  
■ Oui



### Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



## Devenir des diplômés 2020-2021 de licence professionnelle Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement - Analyses et traçabilité au laboratoire

Sexe	Statut de la formation suivie	Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2022)					
		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	Guide touristique	Accueillir les touristes, encaissement, visites	CDD	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Assistante qualité fournisseur	Gestion des réclamations aux fournisseurs, élaboration et suivi des carnets de commandes de matières premières, suivi des documentations emballages, suivi du plan de contrôle matières premières	CDD	Assistante qualité fournisseur	Gestion des réclamations aux fournisseurs, élaboration et suivi des carnets de commandes de matières premières, suivi des documentations emballages, suivi du plan de contrôle matières premières	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1250-1500
Femme	Contrat d'apprentissage	Technicienne de laboratoire	NR	CDI*	Technicienne de laboratoire	NR	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Femme	Contrat d'apprentissage	Technicienne microbiologie	NR	CDI*	Technicienne microbiologie	NR	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	NR
Femme	Contrat d'apprentissage	Technicienne qualité de laboratoire	Analyse de matières premières entrantes, contrôle de stabilité des produits finis, métrologie des appareils du laboratoire, vérification des documents de traçabilité, analyse des eaux par titre hydrotimétrique et taux de chlore, rédaction de fiche de non-conformité, vérification des documents normatifs	CDD	Technicienne qualité de laboratoire	Analyse de matières premières entrantes, contrôle de stabilité des produits finis, métrologie des appareils du laboratoire, vérification des documents de traçabilité, analyse des eaux par titre hydrotimétrique et taux de chlore, rédaction de fiche de non-conformité, vérification des documents normatifs	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Femme	Contrat d'apprentissage	Technicienne de laboratoire	Gestion partie microbiologique	CDD*	Technicienne de laboratoire	Gestion partie microbiologique	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	NR
Femme	Contrat d'apprentissage	Technicienne de laboratoire	Réalisation de prélèvements bactériologiques, préparation de milieux bactériologiques, réalisation des analyses physico-chimiques, etc.	CDI*	Technicienne de laboratoire	Réalisation de prélèvements bactériologiques, préparation de milieux bactériologiques, réalisation des analyses physico-chimiques, etc.	CDI	Normandie	Temps plein	NR
Femme	Contrat d'apprentissage	Adjointe qualité	Respecter et appliquer la réglementation pour nos magasins, nos vergers et notre usine de conditionnement de pommes, assurer le maintien de nos certifications (AB, Global Gap, HVE, VER, BRC, etc.), suivi des non-conformités, création de documents qualité, suivi de nos prestataires	CDI*	Adjointe qualité	Respecter et appliquer la réglementation pour nos magasins, nos vergers et notre usine de conditionnement de pommes, assurer le maintien de nos certifications (AB, Global Gap, HVE, VER, BRC, etc.), suivi des non-conformités, création de documents qualité, suivi de nos prestataires	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500

\* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant la licence professionnelle  
 NR : Non renseigné

### Devenir des diplômés 2020-2021 de licence professionnelle Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement - Analyses et traçabilité au laboratoire

		Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2022)					
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	Contrat d'apprentissage	Technicienne de laboratoire	Analyse, contrôle qualité	CDD*	Technicienne de laboratoire	Analyse, contrôle qualité	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Femme	Contrat d'apprentissage	Technicienne de laboratoire	Analyses microbiologiques et physico-chimiques sur des produits laitiers, prélèvements sur le site de l'industrie laitière	CDI	Technicienne de laboratoire	Analyses microbiologiques et physico-chimiques sur des produits laitiers, prélèvements sur le site de l'industrie laitière	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	NR
Femme	Contrat d'apprentissage	Responsable qualité, hygiène, sécurité, environnement	Gestion des procédures qualité, sécurité, environnement	CDD	Responsable qualité, hygiène, sécurité, environnement	Gestion des procédures qualité, sécurité, environnement	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Saisonnier viticole	Relevage des vignes	CDD	Autre situation					
Homme	Contrat d'apprentissage	Technicien de laboratoire	Partie PCR, hématologie	CDI	Technicien de laboratoire	Partie PCR, hématologie	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000

#### Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2020-2021

Armor Protéines, Atlantique alimentaire, Atlantique Analyses SAS, CAVAC PVS Semences, Centre Hospitalier de La Rochelle, CNRS/UMR, Groupe Hospitalier La Rochelle Ré-Aunis, Havea group, Labexan, Laboratoire Bio17, Les Vergers Gazeau - Les Vergers de Vendée, Raynal et Roquelaure, Société fromagère d'Orbec, Sofivo, Synlab

\* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant la licence professionnelle  
NR : Non renseigné