

Promotion
2015/2016

Taux de réussite : 100 %

Nombre de diplômés : 28

Taux de réponse : 89 %

Nombre de répondants : 25 *

15 femme(s)

10 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 25

Continue : 0

Contrat d'apprentissage : 0

Contrat de professionnalisation : 0



90 % des répondants
recommandent cette formation

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

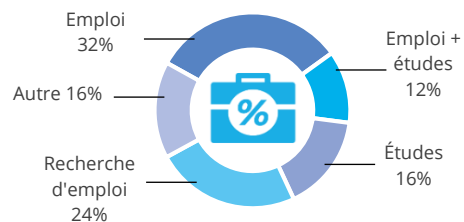


L'accès à l'emploi

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

0 % 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 64 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 1 (9 %)

CDD : 10 (91 %)

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. : 4 (36 %)

Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 4 (36 %)

Employés, ouvriers : 3 (27 %)

NR : 0



Type d'employeur

Une entreprise privée : 4 (44 %)

La fonction publique : 4 (44 %)

Une entreprise publique : 1 (11 %)

Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)

Une association : 1 (11 %)

Vous même : 0 (0 %)

Un particulier : 0 (0 %)

Autre : 0 (0 %)

NR : 1



Département du lieu de travail

Charente-Maritime : 4 (44 %)

Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 2 (22 %)

Autres régions : 2 (22 %)

Étranger : 1 (11 %)

NR : 2



Quotité travaillée

Temps plein : 7 (78 %)

Temps partiel : 2 (22 %)

NR : 2



Salaire

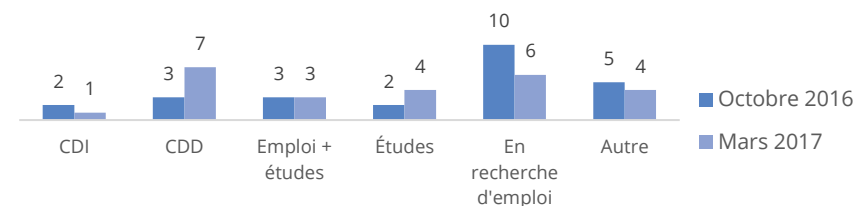
Salaire médian : 1168 €

Salaire min. : 476 €

Salaire max. : 1300 €

Nombre concerné : 7

Évolution des situations



Devenir des diplômés 2015/2016 de Master mention Sciences pour l'environnement spécialité Gestion de l'environnement et écologie littorale

		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	Equipier polyvalent	NR	CDI	Volontariat de Service civique sur une espèce invasive à Tahiti	Etude de la petite fourmi de feu : participation à la rédaction du plan opérationnel, participation aux traitements chimiques sur sites et aux bilans, étude des impacts de l'espèce sur la biodiversité locale, phénologie de l'espèce	CDD	Dépts d'outre-mer	Temps partiel	<1000
Femme	Initiale	Préparateur d'échantillons	Préparation d'échantillons de plumes, de sang, analyses	CDD	Préparateur d'échantillons	Préparation d'échantillons de plumes, de sang, analyses	CDD	Charente-Maritime	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	Agent de Service	Entretien de locaux et bureaux	CDD	Agent de Service	Entretien de locaux et bureaux	CDD	Nouvelle Aquitaine (hors 17)	Temps partiel	<1000
Femme	Initiale	Sensibilisation à la biodiversité	Animations scolaires sur l'environnement, développement d'outils de communications en lien avec la réserve nationale	CDD	Sensibilisation à la biodiversité	Animations scolaires sur l'environnement, développement d'outils de communications en lien avec la réserve nationale	CDD	Auvergne-Rhône-Alpes	Temps plein	<1000
Femme	Initiale	Docteure	NR	CDD	Docteure	NR	CDD	Charente-Maritime	Temps plein	NR
Femme	Initiale	NR	NR	CDD	Autre situation					
Femme	Initiale	Technicienne de laboratoire pour la préparation et l'analyse d'échantillons biologiques	Préparation d'échantillons de muscles de poissons pour la réalisation de l'isotopie, travail dans le cadre de la DCSMM, réalisation d'un compte rendu, analyses sous R, réalisation d'autres analyses isotopiques pour des projets divers	CDD*	En recherche d'emploi					
Homme	Initiale	Chargé d'études environnementales	Travaux sur une espèce invasive, mise en place de dispositifs de pièges sur le terrain	CDD*	Technicien de laboratoire	Echantillons, expérience sur le terrain	CDD	Nouvelle Aquitaine (hors 17)	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Guide de plongée / Skipper	Plongée côtière et pleine mer / Skipper de whale watching	CDD	Gestionnaire de projet	Gérer la logistique du projet "Macroalgas da Madalena", coordonner les sorties en mer et les plongées scientifiques, collecte de données, analyse de données, traitement de données	CDD	Etranger	Temps plein	<1000
Homme	Initiale	Vacataire à la direction départementale des territoires et de la mer	Politique agricole commune, photo-interprétation	CDD	Vacataire à la direction départementale des territoires et de la mer	Politique agricole commune, photo-interprétation	CDD	Charente-Maritime	Temps plein	1000-1250
Homme	Initiale	Préparateur de commandes	Préparation des commandes	CDI	Préparateur de commandes	Préparation des commandes	CDI	Charente-Maritime	Temps plein	1000-1250
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Extraction d'ADN, création d'applications	CDD	Ingénieur d'études	Extraction d'ADN, création d'applications	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 Sciences pour l'environnement spécialité Gestion de l'environnement et écologie littorale

		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	Doctorant	NR	CDD	Doctorant	NR	CDD	NR	NR	NR
Homme	Initiale	NR	NR	CDD	En études ou formation					

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