

Promotion
2017-2018

Taux de réussite : 94 %

Nombre de diplômés : 32

Taux de réponse : 97 %

Nombre de répondants : 31 *

16 femme(s)

15 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 31

Continue : 0

Contrat d'apprentissage : 0

Contrat de professionnalisation : 0



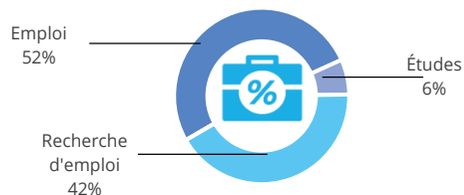
92 % des répondants
recommandent cette formation

* 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 : 1 mois.
36 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage.
L'emploi occupé au 1er mars 2018 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 69 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 3 (19 %)
CDD : 13 (81 %)
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)
Autre : 0 (0 %)

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



Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 11 (69 %)
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 3 (19 %)
Employés, ouvriers : 2 (13 %)
NR : 0



Type d'employeur

Une entreprise privée : 5 (31 %) Une association : 2 (13 %)
La fonction publique : 8 (50 %) Vous même : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 1 (6 %) Un particulier : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
NR : 0



Lieu de travail

Charente-Maritime : 5 (33 %)
Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 2 (13 %)
Autres régions : 6 (40 %)
Étranger : 2 (13 %)
NR : 1



Quotité travaillée

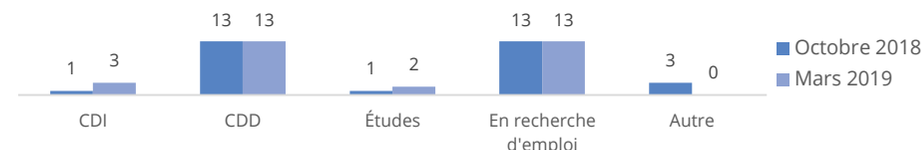
Temps plein : 16 (100 %)
Temps partiel : 0 (0 %)
NR : 0



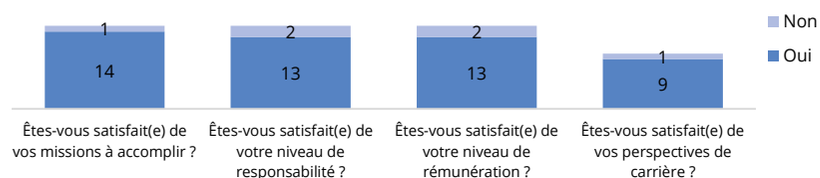
Salaire

Salaires médian : 1550€
Salaires min. : 1100 €
Salaires max. : 2100 €
Nombre concerné : 15

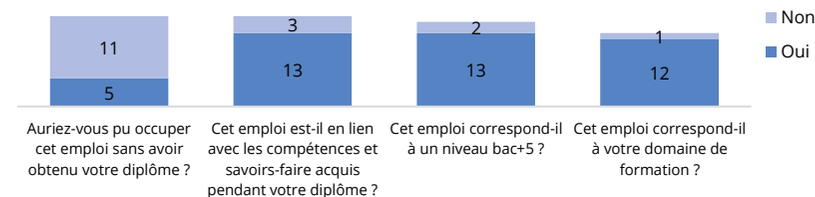
Evolution de la situation après obtention du diplôme



Satisfaction de l'emploi à 6 mois



Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



Devenir des diplômés 2017-2018 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 2019)					
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	Barmaid	NR	CDD	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Enseignante contractuelle de SVT	NR	CDD	Assistante d'éducation	NR	CDD	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1000-1250
Femme	Initiale	Chargé d'études	Plans de gestion	CDD*	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Chargée de mission	Gestion de zones humides, suivis d'oiseaux d'eau, suivis d'invertébrés aquatiques, écriture de rapports, écriture de publications scientifiques	CDD*	Chargée de mission	Gestion de zones humides, suivis d'oiseaux d'eau, suivis d'invertébrés aquatiques, écriture de rapports, écriture de publications scientifiques	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1750-2000
Femme	Initiale	Assistante de recherche en entomologie médicale	Conception, réalisation et analyse de protocoles expérimentaux, manipulation de pièges à moustiques, identification taxonomique et analyse moléculaire de moustiques capturés, étude de la dynamique de populations de moustiques	CDD	Assistante de recherche en entomologie médicale	Conception, réalisation et analyse de protocoles expérimentaux, manipulation de pièges à moustiques, identification taxonomique et analyse moléculaire de moustiques capturés, étude de la dynamique de populations de moustiques	CDD	DROM-COM	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Chef de projet hydraulique sur un ENS	Mise en place de partenariats avec acteurs externes, proposition de nouveaux actes de gestion, création et suivi de bases de données, formation interne de l'équipe "terrain" pour le suivi de la qualité de l'eau, rattachement à d'autres problématiques sur l'hydraulique d'autres ENS	CDD*	Chef de projet hydraulique sur un ENS	Mise en place de partenariats avec acteurs externes, proposition de nouveaux actes de gestion, création et suivi de bases de données, formation interne de l'équipe "terrain" pour le suivi de la qualité de l'eau, rattachement à d'autres problématiques sur l'hydraulique d'autres ENS	CDD	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	Serveuse en restauration	Service au bar, service à table, encaissement, accueil de la clientèle, gestion de stock	CDD	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Chargée des animations nature	Préparation et réalisation d'animations nature, visites guidées du parc, organisation d'événements nature	CDD	Chargée des animations nature	Préparation et réalisation d'animations nature, visites guidées du parc, organisation d'événements nature	CDD	Bretagne	Temps plein	NR
Femme	Initiale	Ingénieur de recherche	Etudes de cas	CDD	Assistante de recherche	Contrat effectué dans le cadre d'une thèse	CDD	Étranger	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Ingénieur	S'occuper de missions pour l'IFREMER	CDD	Ingénieur	S'occuper de missions pour l'IFREMER	CDD	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Chargée de mission environnement	Gérer des travaux d'énergie renouvelable, et un projet de méthanisation à l'échelle du territoire	CDD	Chargée de mission environnement	Gérer des travaux d'énergie renouvelable, et un projet de méthanisation à l'échelle du territoire	CDD	Centre-Val de Loire	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	Vendeuse polyvalente en chocolaterie fine	Vente de chocolat, mise en rayon, fabrication de compositions, entretien de la boutique	CDD	Agent administratif du service santé vie	Remboursement complémentaire santé	CDD	DROM-COM	Temps plein	1750-2000

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

Devenir des diplômés 2017-2018 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 2019)					
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	Ingénieur d'études en biogéochimie	Mesure multi-paramétrique des paramètres physico-chimiques à l'interface air/eau	CDD*	Assistant d'études scientifiques	Évaluation des habitats rocheux subtidiaux et création d'un modèle prédictif des biocénoses benthiques subtidales rocheuses	CDD	Bretagne	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Chargé d'études "réalisation dans le cadre du projet TURQUOISE d'une base de données pluridisciplinaire"	NR	CDD	Chargé d'études "mise en place d'une étude pilote sur le suivi des contaminants chez les oiseaux marins"	Coordination des différentes actions d'une convention : collecte de données, des échantillons, analyses chimiques, traitement et mise en forme des données, rédaction des rapports et notes	CDD	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Associé de recherche à l'Université de Portsmouth	Analyse de données et production de publications scientifiques	CDD	Associé de recherche à l'Université de Portsmouth	Analyse de données et production de publications scientifiques	CDD	NR	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Chargé d'études naturalistes	Réalisation d'inventaires faune et flore, tous groupes confondus. Rédaction de rapports d'études d'impacts, définition des enjeux pour des projets	CDI*	Chargé d'études naturalistes	Réalisation d'inventaires faune et flore, tous groupes confondus. Rédaction de rapports d'études d'impacts, définition des enjeux pour des projets	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Technicien en environnement	Chargé d'études zones humides	CDD*	En recherche d'emploi					
Homme	Initiale	Conservation officer	Restauration d'habitat, suivi sur population d'oiseaux marins et sur les tortues marines	CDI	Conservation officer	Restauration d'habitat, suivi sur population d'oiseaux marins et sur les tortues marines	CDI	Étranger	Temps plein	1000-1250
Homme	Initiale	Serveur	NR	CDI	Serveur	NR	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Chargé de mission dans l'animation territoriale	Effectuer des missions pour une collectivité	CDD*	Chargé de mission dans l'animation territoriale	Effectuer des missions pour une collectivité	CDD	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1500-1750

Entreprises ayant recruté des stagiaires - Promotion 2017-2018

Fédération de l'Indre pour la pêche et la protection du milieu aquatique, Fédération des chasseurs du Pas de Calais, Ecole de la mer, Université de Tours, National University of Singapore, DDTM Haute-Corse, Université de Bordeaux (UMR EPOC 5805), Conservatoire de l'espace littoral et des rivages lacustres, Agence française pour la biodiversité pour le Parc naturel marin du bassin d'Arcachon, Institution Adour, CNRS, Département de la Gironde, Shark and Ray Laboratory, IFREMER, Fédération départementale des chasseurs de la Vendée, COREPEM, université de La Rochelle (LIENSs), Bottlenose Dolphin research institute, Le Méridien Bora Bora, Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer de Nouvelle-Calédonie, ONCFS, Chambre d'Agriculture de la Charente Maritime, OREADE-BRECHE, Syndicat Mixte Arguenon Penthièvre, Centro Austral de investigaciones científicas, NCA environnement, Parc National des Calanques, BIOTOPE, IRSTEA

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