

Promotion
 2022-2023

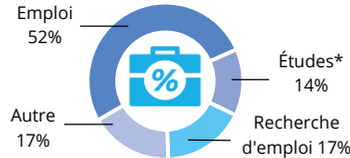
Taux de réussite : 100 %
 Nombre de diplômés : 31
 Taux de réponse : 94 %

Nombre de répondants : 29
 18 femme(s)
 11 homme(s)

Statut de formation des répondants
 Initiale : 29
 Continue : 0
 Contrat d'apprentissage : 0
 Contrat de professionnalisation : 0

 **100 % des répondants recommandent cette formation**

Situation à 6 mois



* dont 25% de diplômés en poursuite d'études à La Rochelle Université (1 diplômé(s)).

Diplôme de poursuite d'études

Un autre master : 1 (25 %)
 Un diplôme d'ingénieur : 0 (0 %)
 Un MBA, Bachelor, etc. : 0 (0 %)
 Une préparation à un concours : 0 (0 %)
 Un doctorat : 3 (75 %)
 Autre : 0 (0 %)
 NR : 0

Lieu de poursuite d'études

Charente-Maritime - LRUniv : 1 (25 %) NR : 0
 Charente-Maritime - Hors LRUniv : 0 (0 %)
 Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)
 Autres régions : 3 (75 %)
 Étranger : 0 (0 %)

L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.
 46 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.
 L'emploi occupé au 1er mars 2024 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 87 % des répondants.

Salaires

Salaires médian : 1890 €
 Salaire min. : 1115 €
 Salaire max. : 2519 €
 Nombre concerné : 14

Type de contrat

CDI : 5 (33 %) Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 1 (7 %)
 CDD : 8 (53 %) NR : 0
 Contrat de professionnalisation : 1 (7 %)
 Autre : 0 (0 %)

Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 12 (80 %)
 Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 2 (13 %)
 Employés, ouvriers : 1 (7 %)
 NR : 0

Type d'employeur

Une entreprise privée : 6 (40 %)
 La fonction publique : 5 (33 %)
 Une entreprise publique : 2 (13 %)
 Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)
 Une association : 1 (7 %)
 Vous-même : 1 (7 %)
 Un particulier : 0 (0 %)
 Autre : 0 (0 %)
 NR : 0

Lieu de travail

Charente-Maritime : 0 (0 %) NR : 0
 Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 4 (27 %)
 Autres régions : 10 (67 %)
 Étranger : 1 (7 %)

Quotité travaillée

Temps plein : 14 (93 %)
 Temps partiel : 1 (7 %)
 NR : 0

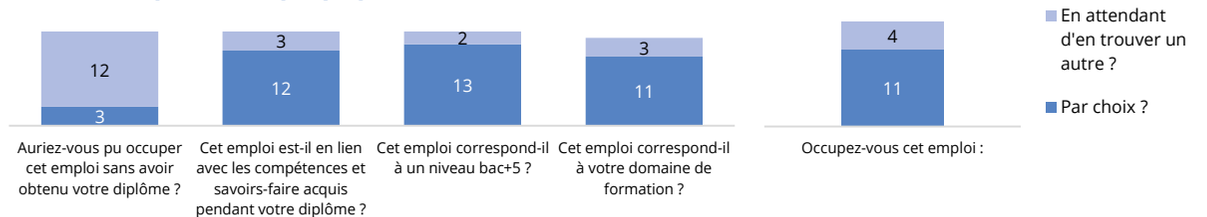
Évolution de la situation après obtention du diplôme



Satisfaction de l'emploi à 6 mois



Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



Devenir des diplômés 2022-2023 de Master 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 2024)					
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	Chargée de projet en environnement	Étude projet environnemental, gestion réalisation technique, traitement et gestion des données drone (photogrammetrie, LiDAR, thermique multispectral, etc.), cartographie, rédaction mémoire technique, contact client, télé pilotage drone, analyse statistique, ponctuellement formatrice et gestion administrative (RSE)	CDI*	Chargée de projet en environnement	Étude projet environnemental, gestion réalisation technique, traitement et gestion des données drone (photogrammetrie, LiDAR, thermique multispectral, etc.), cartographie, rédaction mémoire technique, contact client, télé pilotage drone, analyse statistique, ponctuellement formatrice et gestion administrative (RSE)	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1750-2000
Femme	Initiale	Ingénieur d'études	Rédaction d'une publication scientifique sur les régimes alimentaires des crustacés, traitement et annotation de données vidéo, mise en valeur des résultats	CDD	Ingénieur d'études	Rédaction d'une publication scientifique sur les régimes alimentaires des crustacés, traitement et annotation de données vidéo, mise en valeur des résultats	CDD	Bretagne	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	Employée restauration collective	Plonge, service, préparation en cuisines	Intérimaire	En recherche d'emploi					
Femme	Initiale	Chargée d'études écologue fauniste	Inventaire faune, rédaction d'états initiaux, de plan de gestion, réaliser des cartographies sur QGIS des espèces à enjeux	CDI*	Chargée d'études écologue fauniste	Inventaire faune, rédaction d'états initiaux, de plan de gestion, réaliser des cartographies sur QGIS des espèces à enjeux	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Ingénieur SIG	NR	CDI	Ingénieur SIG	NR	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Technicienne en microbiologie	Accompagner les équipes, effectuer des prélèvements	CDD*	Chargé de mission technique	Sensibiliser la population, former les élus et les agents communaux, effectuer des prélèvements biologiques	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Femme	Initiale	Chargée de mission halieutique	Gestion de toute la pêche en Seine-Maritime (76)	CDI	Chargée de mission halieutique	Gestion de toute la pêche en Seine-Maritime (76)	CDI	Normandie	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Femme de chambre	Femme de ménage dans un hôtel	Intérimaire	En service civique					

* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant le master
NR : Non renseigné

Devenir des diplômés 2022-2023 de Master 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 2024)					
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	Assistante ingénieure	Traitement d'échantillons pour analyses lipidiques	CDD*	Assistante ingénieure	Traitement d'échantillons pour analyses lipidiques	CDD	Bretagne	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	NR	NR	CDD	NR	NR	CDD	Étranger	Temps plein	1750-2000
Femme	Initiale	Doctorante	Recherche, échantillonnage, analyse, publication des données	Contrat spécifique au doctorat	En études ou en formation					
Femme	Initiale	Technicienne dans un domaine ostréicole	Faire les visites du domaine (orientation gestion de l'environnement, et scientifique), s'occuper des huîtres, des végétaux des marais, etc.	CDD	En études ou en formation					
Femme	Initiale	Garde gestionnaire du littoral sur l'archipel de Chausey	Suivis naturalistes et scientifiques sur l'île et dans l'archipel dont certains en plongée (suivi de la population de phoques, des herbiers de zostères, de la fréquentation, etc.), prélèvements dans le cadre des réseaux de suivis, entretien des plages et sentiers, médiation et sensibilisation, gestion de la zone de mouillage, surveillance générale et contrôles de la pêche à pied	CDD	Garde gestionnaire du littoral sur l'archipel de Chausey	Suivis naturalistes et scientifiques sur l'île et dans l'archipel dont certains en plongée (suivi de la population de phoques, des herbiers de zostères, de la fréquentation, etc.), prélèvements dans le cadre des réseaux de suivis, entretien des plages et sentiers, médiation et sensibilisation, gestion de la zone de mouillage, surveillance générale et contrôles de la pêche à pied	CDD	Normandie	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Chargée de mission	Élaboration de guide de bonnes pratiques	CDD*	Chargée de mission	Élaboration de guide de bonnes pratiques	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Rédaction article scientifique, modélisation, terrain, rédaction de package	CDD*	Ingénieur d'études	Rédaction article scientifique, modélisation, terrain, rédaction de package	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Vacataire dans les finances publiques	Encaissement des chèques et envoi de courriers	CDD	En recherche d'emploi					

* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant le master
 NR : Non renseigné

Devenir des diplômés 2022-2023 de Master 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 2024)					
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	NR	NR	Contrat spécifique au doctorat	En études ou en formation					
Homme	Initiale	Chargé d'études et de recherche modélisation écologique	Modélisation de la fonctionnalité écologique de territoires selon différents scénarios d'occupation du sol, projets de recherche en écologie marine (cétaqués), gestion de projet	CDI	Chargé d'études et de recherche modélisation écologique	Modélisation de la fonctionnalité écologique de territoires selon différents scénarios d'occupation du sol, projets de recherche en écologie marine (cétaqués), gestion de projet	CDI	Occitanie	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Réaliser des plongées scientifiques, rédiger des rapports scientifiques	CDD*	Dive master	Effectuer des baptêmes de plongée, entretien du matériel	Prof. Libérale, chef d'entreprise, etc.	DROM-COM	Temps partiel	1250-1500
Homme	Initiale	NR	NR	CDD	En service civique					
Homme	Initiale	Ingénieur en halieutique	Visualisation et extraction des séquences vidéo d'intérêt : exploitation des vidéos sous-marines à l'aide d'un logiciel d'analyse d'image (VIAME), annotations pour entraîner les algorithmes de détection automatique des espèces, correction et validation des détections générées par l'IA afin d'améliorer et réentraîner les algorithmes de suivi en deux et trois dimensions, détermination de la relation de l'animal à l'engin (perception, trajectoire de nage et d'échappement), détermination de la relation entre les individus (perception, cohésion, grégarité, phénomènes collectifs), détermination la relation de l'animal à l'environnement (courant, luminosité, turbidité suite au post traitement des données générées)	CDD	Ingénieur en halieutique	Visualisation et extraction des séquences vidéo d'intérêt : exploitation des vidéos sous-marines à l'aide d'un logiciel d'analyse d'image (VIAME), annotations pour entraîner les algorithmes de détection automatique des espèces, correction et validation des détections générées par l'IA afin d'améliorer et réentraîner les algorithmes de suivi en deux et trois dimensions, détermination de la relation de l'animal à l'engin (perception, trajectoire de nage et d'échappement), détermination de la relation entre les individus (perception, cohésion, grégarité, phénomènes collectifs), détermination la relation de l'animal à l'environnement (courant, luminosité, turbidité suite au post traitement des données générées)	CDD	Bretagne	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Technicien milieux aquatiques	Régulation des plantes envahissantes sur les cours d'eau	CDD*	En recherche d'emploi					

* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant le master
 NR : Non renseigné

Devenir des diplômés 2022-2023 de Master Gestion de l'environnement et écologie littorale

Sexe	Statut de la formation suivie	Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2024)					
		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	Chargée de mission environnement et photogrammétrie	Développement de la photogrammétrie sous-marine et traitement de données en écologie des communautés benthiques	Contrat de professionnalisation*	Chargée de mission environnement et photogrammétrie	Développement de la photogrammétrie sous-marine et traitement de données en écologie des communautés benthiques	Contrat de professionnalisation	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	1000-1250

Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2022-2023

ADERA, Aix-Marseille Université, Aquabio, AUXILIA, Caribbean Cetacean Society, CNRS, CNRS - Délégation Occitanie Est, CNRS - Délégation Paris-Centre, CNRS - Laboratoire EPOC, Comité des pêches de Normandie, Communauté de communes Aunis Atlantique, Drone On Air, Exeter University, Extia, Gothenburg University, Ifremer, INRAE, Institut Agro, Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Institut océanographique Paul Ricard, Konk Ar Lab, Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), Parc Naturel Marin du Bassin d'Arcachon, Qualyse, Scuba Shop, Septentrion Environnement, Sorbonne Université, Syndicat Intercommunal d'Aménagement des Eaux du Bassin Versant et Etangs du Littoral Girondin, Syndicat Mixte Espaces Littoraux (SYMEL) de la Manche, TerrOiko.

* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant le master
 NR : Non renseigné