

**Caractéristiques**

Taux de réussite : 93 %

Nombre de répondants : 10 \*

Statut de formation des répondants

Promotion  
2013/2014

Nombre de diplômés : 13

5 femme(s)

Initiale : 9

Contrat d'apprentissage : 0

Taux de réponse : 77 %

5 homme(s)

Continue : 1

Contrat de professionnalisation : 0

\* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

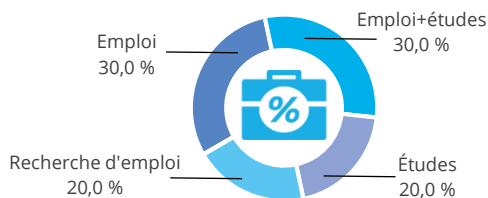


**80 % des répondants recommandent cette formation**



**L'accès à l'emploi**

Temps médian d'accès au premier emploi : 7 mois  
0 % des diplômés accèdent à leur 1er emploi suite à un stage.  
L'emploi occupé au 1er décembre 2016 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 33 % des répondants.



**Type de contrat**

CDI : 2 (33 %)      Alternance : 0 (0 %)  
CDD : 4 (67 %)      Autre : 0 (0 %)  
Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 0 (0 %)      NR : 0



**Catégorie socioprofessionnelle**

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 5 (83 %)  
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise. : 1 (17 %)  
Employés, ouvriers : 0 (0 %)  
NR : 0



**Type d'employeur**

Une entreprise privée : 1 (17 %)      Une association : 0 (0 %)  
La fonction publique : 4 (67 %)      Vous même : 0 (0 %)  
Une entreprise publique : 1 (17 %)      Un particulier : 0 (0 %)  
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)      Autre : 0 (0 %)  
NR : 0



**Département du lieu de travail**

Charente-Maritime : 1 (17 %)  
Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 1 (17 %)  
Autres régions : 2 (33 %)  
Étranger : 2 (33 %)  
NR : 0



**Quotité travaillée**

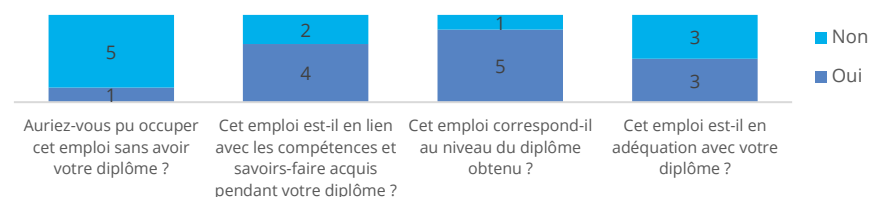
Temps plein : 6 (100 %)  
Temps partiel : 0 (0 %)  
...choisi : 0  
...imposé : 0  
NR : 0



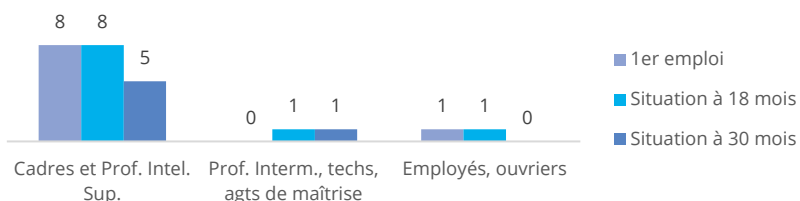
**Salaire**

Salaire médian : 1328€  
Salaire min. : 1300€  
Salaire max. : 2000€  
Nombre concerné : 4

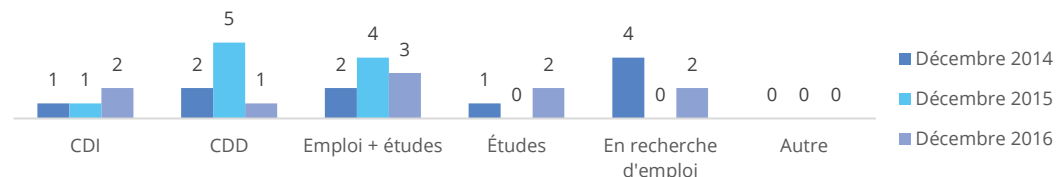
**Adéquation diplôme et emploi**



**Catégories socioprofessionnelles**



**Évolution des situations**



**Devenir des diplômés 2013/2014 de Master Écologie et dynamique des littoraux et estuaires**

| 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                 | Région d'emploi            | 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                      | Analyse d'images de milieux benthiques                  | Collection de données lors de croisières scientifiques, analyse d'images, traitement des données, présentation des données lors de meeting / conférences, production de rapport / publications | CDD                            | Doctorante en écologie marine                           | Collection de données photographiques et biologiques de mégafaune, traitement de ces données dans le cadre de mon projet de doctorat, présentations écrites / orales dudit projet / résultats  | Contrat spécifique au doctorat  | Étranger                   | Temps plein      | 1250-1500                   | Doctorante en écologie marine                      | Collection de données photographiques et biologiques de mégafaune, traitement de ces données dans le cadre de mon projet de doctorat, présentations écrites / orales dudit projet / résultats | Contrat spécifique au doctorat | Étranger           | Temps plein      | 1250-1500                   |
|       |                               | Ingénieur d'étude en système d'information géographique | Etablir les AMP méditerranéennes françaises, trier les arrêter préfectoraux, cartographier les zones sur logiciel ArcGis, rédiger des rapports   | Fonctionnaire                  | Ingénieur d'étude en système d'information géographique | Etablir les AMP méditerranéennes françaises, trier les arrêter préfectoraux, cartographier les zones sur logiciel ArcGis, rédiger des rapports   | CDD                             | Provence-Alpes-Côte-d'Azur | Temps partiel    | 1000-1250                   | En recherche d'emploi                              |   |                                |                    |                  |                             |
|       |                               | Doctorat en microbiologie marine                        | Recherche  | Contrat spécifique au doctorat | Doctorat en microbiologie marine                        | Recherche  | Contrat spécifique au doctorat  | Occitanie                  | Temps plein      | 1250-1500                   | Doctorat en microbiologie marine                   | Recherche   | Contrat spécifique au doctorat | Occitanie          | Temps plein      | 1250-1500                   |
|       |                               | NR  | NR   | CDD                            | Apprentie Animatrice Qualité, Sécurité, Environnement   | Évaluation des risques chimiques, analyse environnementale, réalisation d'un audit sécurité-environnement, analyse des causes de presqu'accidents, suivi des actions correctives, sensibilisation du personnel                         | Contrat de professionnalisation | Bretagne                   | Temps plein      | <1000                       | Animatrice Qualité, Sécurité, Environnement        | NR  | CDD                            | Pays de la Loire   | Temps plein      | NR                          |
|       |                               | Professeur  | Aide aux devoirs, soutien scolaire pour des élèves dans un foyer pour enfants en difficultés   | CDD                            | Professeur  | Aide aux devoirs, soutien scolaire pour des élèves dans un foyer pour enfants en difficultés   | CDD                             | Nouvelle Aquitaine         | Temps partiel    | <1000                       | Professeur des écoles                              | Enseignement, soutien, évaluation et encadrement des élèves   | Fonctionnaire                  | Nouvelle Aquitaine | Temps plein      | 1250-1500                   |
| Homme | Continue                      | Hydrobiologiste/metrologue                              | NR   | CDI                            | Hydrobiologiste   | NR   | CDI                             | Nouvelle Aquitaine         | Temps plein      | >2000                       | Hydrobiologiste                                    | NR  | CDI                            | Nouvelle Aquitaine | Temps plein      | >2000                       |
|       | Initiale                      | Aide à domicile   | Aide au maintien de l'autonomie des personnes âgées  | CDD                            | Aide à domicile   | Entretien du domicile, aide aux courses, aide aux déplacements et l'accompagnement   | CDD                             | Bretagne                   | Temps plein      | 1000-1250                   | En études ou formation                             |   |                                |                    |                  |                             |
|       |                               | Ingénieur d'étude en technique biologique               | Suivi de l'activité de ponte, suivi télémétrique des tortues marines, gestion de base de données et d'équipes, études de l'évolution du littoral guyanais                                      | CDD                            | Ingénieur d'étude en technique biologique               | Suivi de l'activité de ponte, suivi télémétrique des tortues marines, gestion de base de données et d'équipes, études de l'évolution de la distribution et de l'abondance des tortues en fonction du type de biocénose et de la saison | CDD                             | Départements d'Outre-Mer   | Temps plein      | 1500-1750                   | En recherche d'emploi                              |   |                                |                    |                  |                             |
|       |                               | Doctorat en génomique des populations                   | NR   | Contrat spécifique au doctorat | Doctorat en génomique des populations                   | NR   | Contrat spécifique au doctorat  | Étranger                   | Temps plein      | NR                          | Doctorat en génomique des populations              | NR  | Contrat spécifique au doctorat | Étranger           | Temps plein      | NR                          |
|       | Professeur remplaçant         | Enseignant en lycée et BTS                              | CDD  | Professeur remplaçant          | Professeur dans le secondaire                           | CDD  | Pays de la Loire                | Temps plein                | 1250-1500        | En études ou formation      |  |   |                                |                    |                  |                             |

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