

Promotion
2022-2023

Taux de réussite : 87 %

Nombre de diplômés : 13

Taux de réponse : 100 %

Nombre de répondants : 13

6 femme(s)

7 homme(s)

Statut de formation des répondants

Initiale : 13

Contrat d'apprentissage : 0

Continue : 0

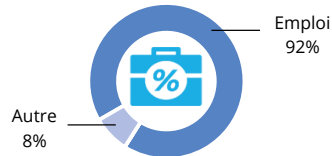
Contrat de professionnalisation : 0



100 % des répondants recommandent cette formation



Situation à 6 mois



Diplôme de poursuite d'études

Un master : - (- %)
 Un doctorat : - (- %)
 Un concours de la fonction publique : - (- %)
 Un diplôme d'ingénieur : - (- %)
 Un Mastère spécialisé, MBA, Bachelor, etc. : - (- %)
 Autre : - (- %)
 NR : -



Lieu de poursuite d'études

Charente-Maritime - LRUniv : - (- %)
 Charente-Maritime - Hors LRUniv : - (- %)
 Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : - (- %)
 Autres régions : - (- %)
 Étranger : - (- %)
 NR : -



L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 1 mois.
 18 % 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 92 % des répondants.



Salaire

Salaire médian : 1725 €
 Salaire min. : 1490 €
 Salaire max. : 2100 €
 Nombre concerné : 12



Type de contrat

CDI : 2 (17 %)
 CDD : 10 (83 %)
 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. : 3 (25 %)
 Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 9 (75 %)
 Employés, ouvriers : 0 (0 %)
 NR : 0



Type d'employeur

Une entreprise privée : 2 (17 %)
 La fonction publique : 9 (75 %)
 Une entreprise publique : 1 (8 %)
 Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)
 Une association : 0 (0 %)
 Vous-même : 0 (0 %)
 Un particulier : 0 (0 %)
 Autre : 0 (0 %)
 NR : 0



Lieu de travail

Charente-Maritime : 3 (25 %)
 Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 3 (25 %)
 Autres régions : 6 (50 %)
 Étranger : 0 (0 %)
 NR : 0



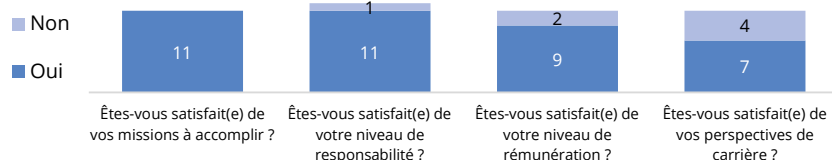
Quotité travaillée

Temps plein : 12 (100 %)
 Temps partiel : 0 (0 %)
 NR : 0

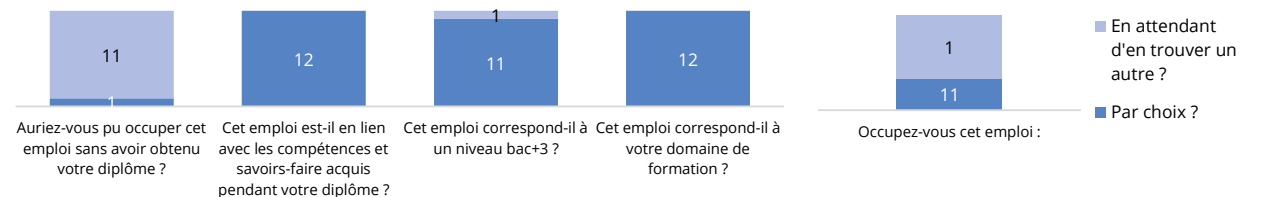
Evolution de la situation après obtention du diplôme



Satisfaction de l'emploi à 6 mois



Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



Devenir des diplômés 2022-2023 de licence professionnelle Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique

		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	Emploi occupé par choix
Femme	Initiale	Gestionnaire de base de données	Création de cartes	CDD	Géomaticienne, chargée d'études Carhab	Création de variables descriptives sur chaque départements français à l'aide de script batch, r et d'algorithmes SIG ; correction de jeux de données ; modélisation des biotopes à partir des variables et jeux de données via R ; recherche sur des améliorations des scripts et processus de production	CDD	Auvergne-Rhône-Alpes	Temps plein	1750-2000	Oui
Femme	Initiale	Technicienne SIG	Aide auprès des services de la collectivité, développement d'applications, gestion des données en BDD, création de cartes, etc.	CDD	Technicienne SIG	Aide auprès des services de la collectivité, développement d'applications, gestion des données en BDD, création de cartes, etc.	CDD	Bretagne	Temps plein	1500-1750	Oui
Femme	Initiale	Géomaticienne	Gestion et mise à jour de bases de données métiers, création d'application métier sur le Web et pour les besoins du terrain	CDI	Géomaticienne	Gestion et mise à jour de bases de données métiers, création d'application métier sur le Web et pour les besoins du terrain	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750	Oui
Femme	Initiale	Technicienne SIG	Correction des données géographiques perçues, alimentation du RPDZH	CDD	Technicienne SIG	Correction des données géographiques perçues, alimentation du RPDZH	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000	Oui
Femme	Initiale	Chargée de projets SIG	Administration du SIG d'un PNR, production d'analyses cartographiques en lien avec le projet de développement durable du PNR	CDD*	Chargée de projets SIG	Administration du SIG d'un PNR, production d'analyses cartographiques en lien avec le projet de développement durable du PNR	CDD	Bretagne	Temps plein	>2000	Non
Femme	Initiale	Référente SI Patrimoine	Gestion et alimentation de la base de données, Websig GEO	CDD	Référente SI Patrimoine	Gestion et alimentation de la base de données, Websig GEO	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1750-2000	Oui
Homme	Initiale	Technicien chiroptérologue et technicien ornithologue	Réalisation des inventaires chiroptérologiques de terrain des études d'impact, réalisation des suivis chiroptérologiques, évaluation des potentialités écologiques d'un site pour les chauves-souris, inventaires / comptages ornithologiques, réalisation d'études d'impacts ornithologiques, réalisation d'inventaire et évaluation des potentialités écologiques d'un site pour d'autres taxons	CDD	Technicien chiroptérologue et technicien ornithologue	Réalisation des inventaires chiroptérologiques de terrain des études d'impact, réalisation des suivis chiroptérologiques, évaluation des potentialités écologiques d'un site pour les chauves-souris, inventaires / comptages ornithologiques, réalisation d'études d'impacts ornithologiques, réalisation d'inventaire et évaluation des potentialités écologiques d'un site pour d'autres taxons	CDD	Bourgogne-Franche-Comté	Temps plein	1250-1500	Oui
Homme	Initiale	Technicien SIG	Administration des bases de données et des applications métiers, formation des utilisateurs aux outils, interlocuteur avec les instances départementales sur les nouveautés et les projets	CDD	Technicien SIG	Administration des bases de données et des applications métiers, formation des utilisateurs aux outils, interlocuteur avec les instances départementales sur les nouveautés et les projets	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1500-1750	Oui

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

Devenir des diplômés 2022-2023 de licence professionnelle Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique

		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	Emploi occupé par choix
Homme	Initiale	Administrateur plateforme de données	Administration de bases de données ; définition, suivi technique et recettage des évolutions ; maintien opérationnel des outils plateforme (Postgre, Geoserver, Geonetwork, SFTP, etc.), organisation d'animations (GT, webinaire)	CDI*	Administrateur plateforme de données	Administration de bases de données ; définition, suivi technique et recettage des évolutions ; maintien opérationnel des outils plateforme (Postgre, Geoserver, Geonetwork, SFTP, etc.), organisation d'animations (GT, webinaire)	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Technicien géomaticien	Administration de bases de données, administration et développement d'applications WebSIG (Solutions GEO), gestion de projets géomatiques (de la définition des besoins à la mise en place de solutions opérationnelles), formation des utilisateurs	CDD	Technicien géomaticien	Administration de bases de données, administration et développement d'applications WebSIG (Solutions GEO), gestion de projets géomatiques (de la définition des besoins à la mise en place de solutions opérationnelles), formation des utilisateurs	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000	Oui
Homme	Initiale	Technicien SIG	Correction de données zones humides	CDD	Technicien SIG	Correction de données zones humides	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750	Oui
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Suivi sur le terrain de mortalité des pins maritimes, contrôle de données terrain, production de script d'automatisation de détection et classification des arbres vivants, dépérissants et morts	CDD	Ingénieur d'études	Suivi sur le terrain de mortalité des pins maritimes, contrôle de données terrain, production de script d'automatisation de détection et classification des arbres vivants, dépérissants et morts	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750	Oui

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

AG-CARTO, Agence d'Urbanisme Catalane, Auray Quiberon Terre Atlantique, Communauté d'Agglomération de La Rochelle, Conservatoire d'espaces naturels de Franche-Comté, Envol Environnement, Forum des Marais Atlantiques, Futur Proche, GeographR, GIP Aménagement du territoire et gestion des risques, GIP Atgeri, INRAE, Laboratoire EVS-ISTHME, Parc naturel régional de Millevaches en Limousin, Pôle d'Equilibre Territorial et Rural (PETR) du Pays Marennais Oléron, Pornic agglomération Pays de Retz, Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Vendée, Syndicat Mixte d'Assainissement de l'Agglomération Granvillaise, Syndicat Mixte du Parc naturel régional d'Armorique, Vendée Eau, Vendée Grand Littoral

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