

**Caractéristiques**

Promotion  
2018-2019

Taux de réussite : 89 %

Nombre de diplômés : 16

Taux de réponse : 69 %

Nombre de répondants : 11

4 femme(s)

7 homme(s)

Statut de formation des répondants :

Initiale : 9

Continue : 2

Contrat d'apprentissage : 0

Contrat de professionnalisation : 0



100 % des répondants recommandent cette formation

**L'accès au premier contrat**

Temps médian d'accès au premier contrat : 0 mois.

20 % des diplômés accèdent à leur 1er contrat suite à un stage ou un contrat d'alternance.

L'emploi occupé au 1er décembre 2021 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 82 % des répondants.



Emploi  
100 %



**Type de contrat**

CDI : 4 (36 %)

CDD : 6 (55 %)

Contrat de professionnalisation : 1 (9 %)

Auto-entrepreneur, prof. lib, chef d'entreprise : 0 (0 %)

NR : 0



**Catégorie socioprofessionnelle**

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 5 (45 %)

Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 6 (55 %)

Employés, ouvriers : 0 (0 %)

Agriculteurs : 0 (0 %)

NR : 0



**Type d'employeur**

Une entreprise privée : 1 (9 %)

La fonction publique : 6 (55 %)

Une entreprise publique : 3 (27 %)

Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)

NR : 0

Une association : 1 (9 %)

Vous-même : 0 (0 %)

Un particulier : 0 (0 %)

Autre : 0 (0 %)



**Lieu de travail**

Charente-Maritime : 3 (27 %)

Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 1 (9 %)

Autres régions : 7 (64 %)

Étranger : 0 (0 %)

NR : 0



**Quotité travaillée**

Temps plein : 11 (100 %)

Temps partiel : 0 (0 %)

...choisi : 0

...imposé : 0

NR : 0



**Salaires**

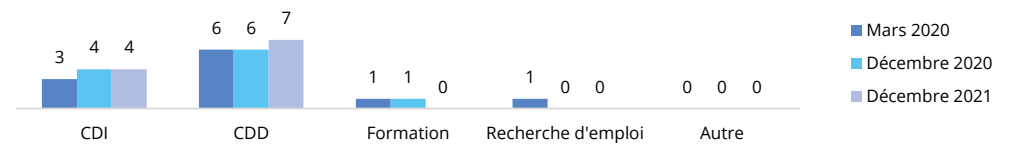
Salaires médian : 1800 €

Salaires min. : 1500 €

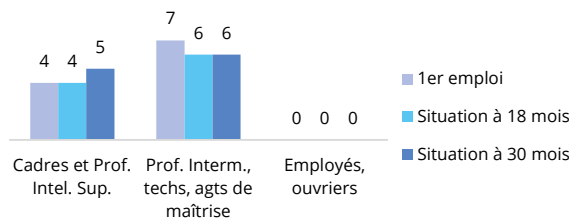
Salaires max. : 2394 €

Nombre concerné : 8

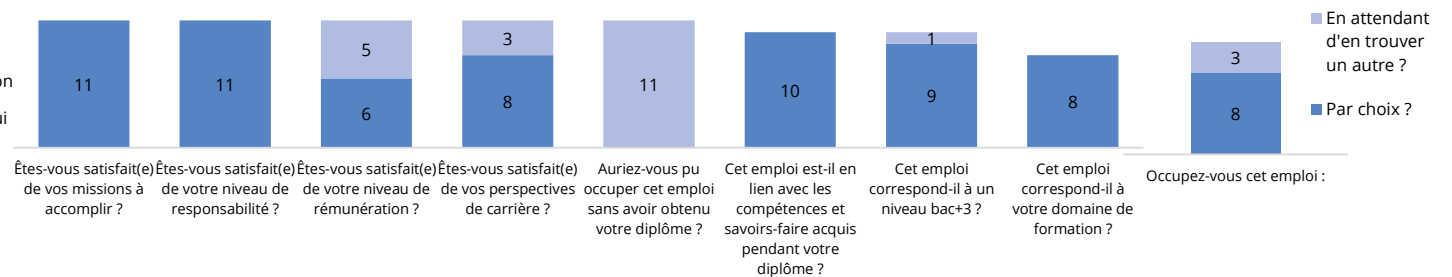
**Évolution de la situation après obtention du diplôme**



**Évolution de la catégorie socioprofessionnelle**



**Satisfaction de l'emploi à 30 mois**



## Devenir des diplômés 2018-2019 de licence professionnelle Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique

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	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	Technicienne SIG	Gestion de l'outil OFAG, mise à jour des données foncier, appui technique auprès des agents	Vacataire*	Géomaticienne - gestionnaire SIG	Gestion de l'application OFAG, administration de la base de données foncier, réalisation de la nouvelle base de données interservices état	CDD	Temps plein	>2000	Géomaticienne - gestionnaire SIG	Gestion de l'application OFAG, administration de la base de données foncier, réalisation de la nouvelle base de données interservices état	CDD	DROM-COM	Temps plein	>2000	
Femme	Initiale	Ingénieure d'étude pour le développement d'outils d'analyse spatiale	Développement de plugin sous QGIS, gestion de base de données	CDD	Ingénieure d'étude pour le développement d'outils d'analyse spatiale	Développement de plugin sous QGIS, gestion de base de données	CDD	Temps plein	1500-1750	Ingénieure d'étude pour le développement d'outils d'analyse spatiale	Développement de plugin sous QGIS, gestion de base de données	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000	
Femme	Initiale	Cheffe de projet géomaticienne	Administration de bases de données, gestion de projet, programmation	CDD*	Cheffe de projet géomaticienne	Administration de bases de données, gestion de projet, programmation	CDD	Temps plein	1750-2000	Cheffe de projet géomaticienne	Administration de bases de données, gestion de projet, programmation	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000	
Femme	Initiale	Ingénieure SIG	NR	CDD	En études ou en formation						Ingénieure SIG	NR	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	NR
Homme	Initiale	Technicien SIG	Administration du SIG, mise à jour des réseaux d'irrigation, production de cartes	CDI	Technicien SIG	Administration du SIG, mise à jour des réseaux d'irrigation, production de cartes	CDI	Temps plein	1750-2000	Technicien SIG	Administration du SIG, mise à jour des réseaux d'irrigation, production de cartes	CDI	Occitanie	Temps plein	1750-2000	
Homme	Initiale	Technicien SIG, topographe, photogrammètre	Contrôle et gestion de photographies aériennes, développement d'outils de contrôle en langage Python, cartographie et gestion de données	CDD	Technicien SIG, topographe, photogrammètre	Contrôle et gestion de photographies aériennes, développement d'outils de contrôle en langage Python, cartographie et gestion de données	CDD	Temps plein	1500-1750	Technicien SIG, topographe, photogrammètre	Contrôle et gestion de photographies aériennes, développement d'outils de contrôle en langage Python, cartographie	CDD	Auvergne-Rhône-Alpes	Temps plein	1500-1750	
Homme	Initiale	Cartographe dessinateur dans les énergies renouvelables	Prospecter des zones afin d'implanter des parcs éoliens et photovoltaïques	CDI	Cartographe dessinateur dans les énergies renouvelables	Prospecter des zones afin d'implanter des parcs éoliens et photovoltaïques	CDI	Temps plein	1750-2000	Cartographe dessinateur dans les énergies renouvelables	Prospecter des zones afin d'implanter des parcs éoliens et photovoltaïques	CDI	Centre-Val de Loire	Temps plein	1750-2000	
Homme	Initiale	Chargé d'études SIG sur la dynamique et l'évolution du littoral	Études SIG sur la dynamique et l'évolution du littoral	Vacataire	Chargé de mission géomatique	Réalisation d'un webmapping (projet européen avec publication internationale)	CDD	Temps plein	NR	Chargé de mission géomatique	Réalisation d'un webmapping (projet européen avec publication internationale)	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	NR	
Homme	Initiale	Technicien applications métiers	SIG et gestion de logiciels	CDI	Technicien applications métiers	SIG et gestion de logiciels	CDI	Temps plein	NR	Technicien applications métiers	SIG et gestion de logiciels	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1500-1750	
Homme	Continue	Chargé de mission sûreté	Statistiques et cartographie des indicateurs de sûreté d'un bailleur social	Contrat de professionnalisation	Chargé de mission sûreté	Statistiques et cartographie des indicateurs de sûreté d'un bailleur social	Contrat de professionnalisation	NR	NR	Chargé de mission sûreté	Statistiques et cartographie des indicateurs de sûreté d'un bailleur social	Contrat de professionnalisation	Île-de-France	Temps plein	NR	
Homme	Continue	Assistant ingénieur	Responsable du système d'information de l'entreprise, responsable de mission en mer, analyse de données	CDI	Assistant ingénieur	Responsable du système d'information de l'entreprise, responsable de mission en mer, analyse de données	CDI	Temps plein	1750-2000	Assistant ingénieur	Responsable du système d'information de l'entreprise, responsable de mission en mer, analyse de données	CDI	Normandie	Temps plein	1750-2000	

### Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2018-2019

ASA du Canal de Gignac, BRGM, Cellule de suivi du littoral normand, Centre d'Etude et de Découverte des Tortues Marines (CEDTM), Centre Régional Auvergne-Rhône-Alpes de l'Information Géographique (CRAIG), Chambre d'agriculture des Landes, Communauté d'agglomération de La Rochelle, Communauté d'agglomération du Grand Angoulême, Communauté de communes Bruyères - Vallons des Vosges, Communauté de communes du Pays de Saint-Fulgent - Les Essarts, Communauté de communes du Seignanx, Communauté de communes Quercy Vert-Aveyron, Direction de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt de Guyane (DAAF), Energie Eolienne Solidaire, Geoconcept, Grand Angoulême, IRD, Mairie de Nanterre, Observatoire Pelagis, Office français de la biodiversité, Parc naturel régional Périgord-Limousin, Paris Habitat, Préfecture de la région Guyane, Syndicat mixte du PNR des Pyrénées catalanes