

Caractéristiques

Promotion
2014/2015

Taux de réussite : 100 %
Nombre de diplômés : 20
Taux de réponse : 70 %

Nombre de répondants : 14
3 femme(s)
11 homme(s)

Statut de formation des répondants :
Initiale : 14
Continue : 0
Contrat d'apprentissage : 0
Contrat de professionnalisation : 0

**93 % des répondants
recommandent cette formation**

L'accès au premier contrat

Temps médian d'accès au premier contrat : 0 mois.
18 % des diplômés accèdent à leur 1^{er} contrat suite à un stage ou un contrat d'alternance.
L'emploi occupé au 1^{er} décembre 2017 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 50 % des répondants.


Emploi
100 %

Type de contrat

CDI : 10 (71 %) Auto-entrepreneur, prof. lib., chef d'entreprise : 0 (0 %)
CDD : 4 (29 %) NR : 0
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)


Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 3 (21 %)
Prof. Inter., techs, agts de maîtrise : 11 (79 %)
Employés, ouvriers : 0 (0 %)
NR : 0


Type d'employeur

Une entreprise privée : 12 (92 %) Une association : 0 (0 %)
La fonction publique : 1 (8 %) Vous même : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
NR : 1


Lieu de travail

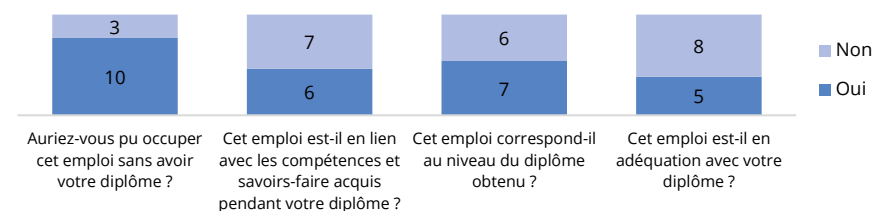
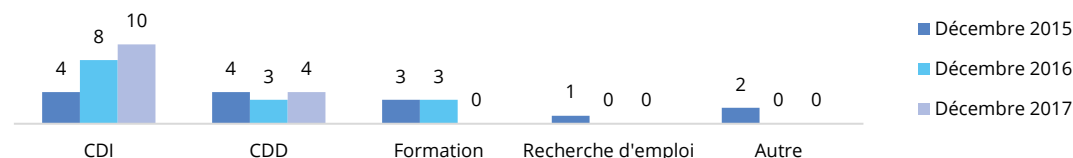
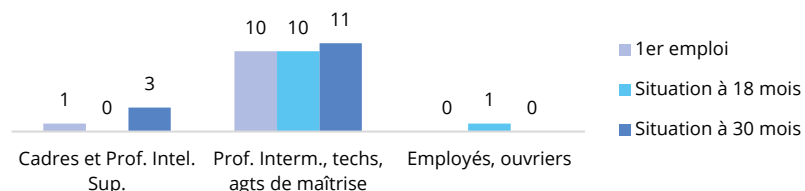
Charente-Maritime : 4 (31 %)
Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)
Autres régions : 9 (69 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 1


Quotité travaillée

Temps plein : 13 (100 %)
Temps partiel : 0 (0 %)
...choisi : 0
...imposé : 0
NR : 1


Salaire

Salaire médian : 1525€
Salaire min. : 1300€
Salaire max. : 3000€
Nombre concerné : 13

Adéquation diplôme et emploi

Évolution de la situation

Évolution de la catégorie socioprofessionnelle


Devenir des diplômés 2014-2015 de Licence professionnelle Environnement et Construction

		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					
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	Intitulé de l'emploi	Missions exercées	Type de contrat	Région d'emploi	Durée du travail	Revenu net mensuel en Euros
Femme	Initiale	Chargée d'études en hydraulique de surface	Rédaction de dossiers techniques et réglementaires concernant la gestion des eaux pluviales, études d'assainissement non-collectif, diagnostics vulnérabilité inondation et réseaux eaux pluviales, expertise ruissellement	CDI*	En études ou en formation						Chargée d'études en hydraulique de surface	Rédaction de dossiers techniques et réglementaires concernant la gestion des eaux pluviales, études d'assainissement non-collectif, diagnostics vulnérabilité inondation et réseaux eaux pluviales, expertise ruissellement	CDI	NR	NR	1250-1500
Femme	Initiale	Chargée d'affaires air hygiène sécurité et santé	Contrôle hygiène des travailleurs (Mesure de polluants chimiques sur opérateur en milieu industriel), contrôle aération et assainissement des locaux de travail, mesure empoussièrement amiante	CDI	Chargée d'affaires air hygiène sécurité santé	Contrôle hygiène des travailleurs (Mesure de polluants chimiques sur opérateur en milieu industriel), contrôle aération et assainissement des locaux de travail, mesure empoussièrement amiante	CDI	Hauts-de-France	Temps plein	1000-1250	Coordonnatrice sécurité et protection de la santé sur les chantiers	NR	CDI	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	1250-1500
Femme	Initiale	NR	Encadrement de séances pour les enfants, développement de la communication et vie du club, temps d'activité périscolaire dans les écoles	Service civique	Technicienne en bureau d'études menuiserie	Réalisation de plans pour les menuiserie d'un ouvrage, proposition de solutions techniques, gestion du budget et des fournitures de chantiers	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500	Technicienne en bureau d'études menuiserie	Réalisation de plans pour les menuiserie d'un ouvrage, proposition de solutions techniques, gestion du budget et des fournitures de chantiers	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Technicien d'études CVC	Dessiner les réseaux aéraliques et hydrauliques dans le bâtiment	Intérimaire	Technicien d'études CVC	Dessiner les réseaux aéraliques et hydrauliques dans le bâtiment	Intérimaire	Pays de la Loire	Temps plein	1250-1500	Technicien d'études CVC	Dessiner les réseaux aéraliques et hydrauliques dans le bâtiment	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Thermicien	Etudes thermiques pour les constructions neuves, maîtrise d'œuvre	CDD*	Thermicien	Etudes thermiques pour les constructions neuves, maîtrise d'œuvre	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500	Thermicien	Etudes thermiques pour les constructions neuves, maîtrise d'œuvre	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Assistant architecte	OPR OPL Livraison, suivi de chantier, réalisation de DCE, négociation, analyse des offres	CDD	Assistant architecte	OPR OPL Livraison, suivi de chantier, réalisation de DCE, négociation, analyse des offres	CDI	Occitanie	Temps plein	1500-1750	Assistant architecte	OPR OPL Livraison, suivi de chantier, réalisation de DCE, négociation, analyse des offres	CDI	Occitanie	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	Animateur QSE	Suivi des certifications ISO 9001 et 14001, la mise en place de la certification ILO OSH 2001, évaluation de la pénibilité au travail, analyse des accidents	CDD	Animateur QSE	Suivi des certifications ISO 9001 et 14001, mise en place de la certification ILO OSH 2001, évaluation de la pénibilité au travail	CDD	Bretagne	Temps plein	1500-1750	Animateur QSE	Réalisation de procédures et modes opératoires de sécurisation d'opérations, suivi des certifications ISO 9001 et EN 1090, audits sur chantiers, enregistrement de contrôles qualité	CDD	Pays de la Loire	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Technicien en bureau d'études	Réponses aux appels d'offres, études, suivi de chantiers, conduite de travaux	CDD*	Technicien bureau d'études	Réponses aux appels d'offres, études, suivi de chantiers, conduite de travaux	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1750-2000	Technicien en bureau d'études	Réponses aux appels d'offres, études, suivi de chantiers, conduite de travaux	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1750-2000
Homme	Initiale	Manoeuvre travaux publics	NR	Intérimaire	Serveur	NR	CDD	Étranger	Temps plein	1250-1500	Aide conducteur de travaux	Travaux maritimes et fluviaux	CDD	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Dessinateur BIM	Dessin de plans, modélisation 3D, modélisation BIM, BIM coordinateur, BIM manager	CDI	Dessinateur 3D/BIM	Dessin de plans, modélisation 3D, modélisation BIM, BIM coordinateur, BIM manager	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1250-1500	Dessinateur bâtiment	Modelisation 3D d'éléments préfabriqués en béton armé, dessin de plans	Intérimaire	Occitanie	Temps plein	1500-1750
Homme	Initiale	NR	NR	Contrat d'apprentissage	NR	NR	Contrat d'apprentissage	NR	NR	NR	Gestionnaire technique de patrimoine	Suivi de marché d'entretien du patrimoine, gestion de la maintenance	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Conducteur de travaux tout corps d'état	Réunions avec le maître d'ouvrage, planifications des chantiers, coordination, budget	CDI	Conducteur de travaux tout corps d'état	Réunions avec le maître d'ouvrage, planifications des chantiers, coordination, budget	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Chargé d'affaires	Réunions avec le maître d'ouvrage, planifications des chantiers, coordination, budget	CDI	Centre-Val de Loire	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Responsable technique en génie climatique	En charge du chauffage et de la plomberie	CDI	Responsable technique en génie climatique	En charge du chauffage et de la plomberie	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500	Responsable technique en génie climatique	En charge du chauffage et de la plomberie	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Homme	Initiale	Ingénieur maître d'oeuvre en génie écologique	Mesures compensatoires pour la restauration de milieux naturels	CDD*	En études ou en formation						Ingénieur maître d'oeuvre en génie écologique	Mesures compensatoires pour la restauration de milieux naturels	CDD	Bretagne	Temps plein	1250-1500

* Grâce au(x) stage(s) effectué(s) pendant la licence professionnelle
NR : Non renseigné