

Promotion
2018-2019

Taux de réussite : 88 %
Nombre de diplômés : 16
Taux de réponse : 81 %

Nombre de répondants : 13 *
0 femme(s)
13 homme(s)

Statut de formation des répondants
Initiale : 13
Continue : 0
Contrat d'apprentissage : 0
Contrat de professionnalisation : 0

100 % des répondants recommandent cette formation

* hors étudiants étrangers pour lesquels nous avons peu de réponses

L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.
58 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.
L'emploi occupé au 1er mars 2020 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 100 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 10 (83 %) Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 0 (0 %)
CDD : 2 (17 %) NR : 0
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)
Autre : 0 (0 %)

Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 10 (83 %)
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 2 (17 %)
Employés, ouvriers : 0 (0 %)
NR : 0

Type d'employeur

Une entreprise privée : 10 (83 %) Une association : 0 (0 %)
La fonction publique : 2 (17 %) Vous-même : 0 (0 %)
Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
NR : 0

Lieu de travail

Charente-Maritime : 3 (25 %)
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 4 (33 %)
Autres régions : 5 (42 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 0

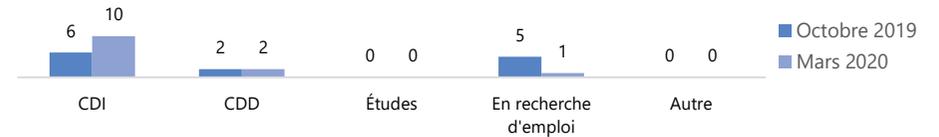
Quotité travaillée

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

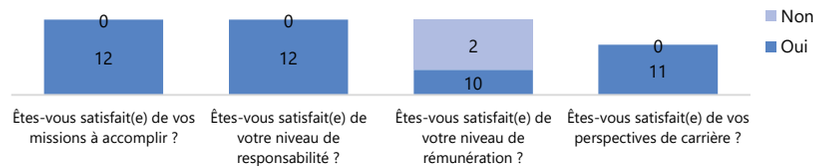
Salaire

Salaire médian : 2002 €
Salaire min. : 1380 €
Salaire max. : 3000 €
Nombre concerné : 12

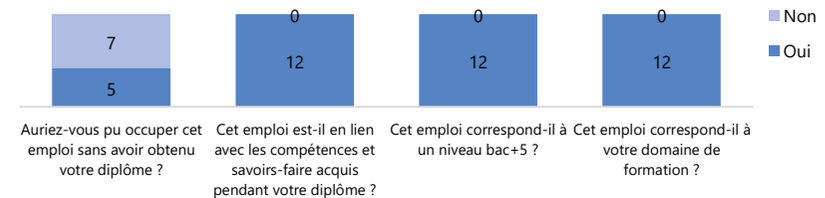
Évolution de la situation après obtention du diplôme



Satisfaction de l'emploi à 6 mois



Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



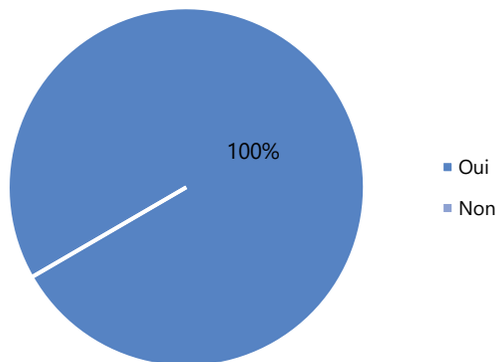
Devenir des diplômés 2018-2019 de Master mention Génie civil spécialité Ingénierie du bâtiment : gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables

Sexe	Statut de la formation suivie	Premier emploi exercé depuis l'obtention du diplôme			Emploi exercé 6 mois après l'obtention du diplôme (Mars 2020)					
		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
H	Initiale	Assistant responsable d'affaires	Chiffrage, études, suivi de chantier, rendez-vous commercial et administratif	CDI*	Assistant responsable d'affaires	Chiffrage, études, suivi de chantier, rendez-vous commercial et administratif	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	>2000
H	Initiale	Chargé d'études	Calcul d'un indice de qualité de l'air intérieur à court terme, rédaction d'un article sur la méthode de détermination de cet indice	CDD	Chargé d'études	Calcul d'un indice de qualité de l'air intérieur à court terme, rédaction d'un article sur la méthode de détermination de cet indice	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
H	Initiale	Ingénieur	Dessin, audit, projection, dimensionnement, notes de calcul et pièces écrites	CDI	Ingénieur	Dessin, audit, projection, dimensionnement, notes de calcul et pièces écrites	CDI	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	>2000
H	Initiale	Chargé d'études assistance à maîtrise d'ouvrage	Conseil et audit sur la performance énergétique du bâtiment	CDI*	Chargé d'études assistance à maîtrise d'ouvrage	Conseil et audit sur la performance énergétique du bâtiment	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000
H	Initiale	Chargé d'études thermique du bâtiment	La conformité sur le neuf et la rénovation	CDI*	Chargé d'études thermique du bâtiment	La conformité sur le neuf et la rénovation	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1250-1500
H	Initiale	Assistant chargé d'affaires maintenance CVC	Suivi de projet, gestion d'équipe, contact client, chiffrage	CDI	Assistant chargé d'affaires maintenance CVC	Suivi de projet, gestion d'équipe, contact client, chiffrage	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	>2000
H	Initiale	Chargé de projet	Réduire les consommations énergétiques au sein des établissements scolaires et monter des équipes au sein des écoles	CDD	Chargé de projet	Réduire les consommations énergétiques au sein des établissements scolaires et monter des équipes au sein des écoles	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000
H	Initiale	Ingénieur d'études	Dimensionnement des produits, participer à la recherche industrielle, innovation dans de nouveaux produits, production en usine	CDI	Ingénieur d'études	Dimensionnement des produits, participer à la recherche industrielle, innovation dans de nouveaux produits, production en usine	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
H	Initiale	Assistant chargé d'affaires	Dimensionnement, chiffrage, dessin, études RT 2012, calculs	CDI	En recherche d'emploi					
H	Initiale	Chargé d'études thermique et fluides	Certifications environnementales, études CVC, études thermiques, plans	CDI*	Chargé d'études thermique et fluides	Certifications environnementales, études CVC, études thermiques, plans	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
H	Initiale	Chargé d'études CVC	Étude simple, étude de faisabilité en bâtiment, logement, tertiaire, industrie, public, privé	CDI*	Chargé d'études CVC	Étude simple, étude de faisabilité en bâtiment, logement, tertiaire, industrie, public, privé	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
H	Initiale	Assistant chef de projet	Modélisation de maquettes numériques CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation), dimensionnement d'installations CVC, diagnostic d'installations CVC, études thermiques réglementaires, suivi de chantiers	CDI*	Assistant chef de projet	Modélisation de maquettes numériques CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation), dimensionnement d'installations CVC, diagnostic d'installations CVC, études thermiques réglementaires, suivi de chantiers	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1500-1750
H	Initiale	Ingénieur en bureau d'études thermiques	Chargé de faire des calculs techniques et de réaliser des pièces écrites	CDI*	Ingénieur en bureau d'études thermiques	Chargé de faire des calculs techniques et de réaliser des pièces écrites	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000

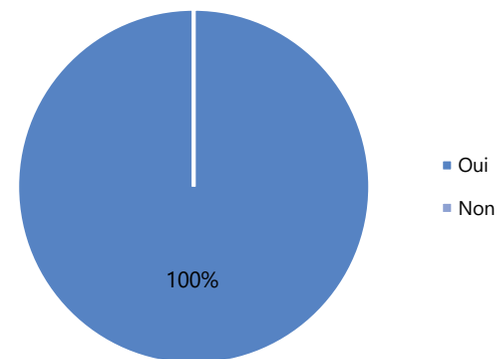
Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2018-2019

Abaque Ingénierie, Alterea, Bet Guesdon, Cardonnel Ingénierie, CAREL, Cegelec Océan Logement, CEREMA, CMF GROUPE, ENER'CUB, Exyte, Groupe SNEF, LaSIE, Spie Batignolles Energie, Spirec, Thermi17

Avez-vous réalisé un stage dans le cadre de votre master ?



Avez-vous été globalement satisfait(e) de ce stage ?



Critères de satisfaction du stage effectué

