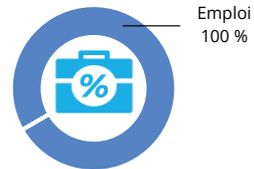


Caractéristiques

Promotion 2020-2021	Taux de réussite : 93 %	Nombre de répondants : 21	Statut de formation des répondants :	
	Nombre de diplômés : 42	8 femme(s)	Initiale : 21	Contrat d'apprentissage : 0
	Taux de réponse : 50 %	13 homme(s)	Continue : 0	Contrat de professionnalisation : 0

L'accès au premier contrat

Temps médian d'accès au premier contrat : 0 mois.
43 % des diplômés accèdent à leur 1er contrat suite à un stage ou un contrat d'alternance.
L'emploi occupé au 1er décembre 2023 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 57 % des répondants.



Type de contrat

CDI : 20 (95 %)
CDD : 1 (5 %)
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %)
Auto-entrepreneur, prof. lib, chef d'entreprise : 0 (0 %)
NR : 0

Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 21 (100 %)
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 0 (0 %)
Employés, ouvriers : 0 (0 %)
Agriculteurs : 0 (0 %)
NR : 0

Type d'employeur

Une entreprise privée : 18 (86 %)
La fonction publique : 2 (10 %)
Une entreprise publique : 0 (0 %)
Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %)
NR : 0
Une association : 1 (5 %)
Vous-même : 0 (0 %)
Un particulier : 0 (0 %)
Autre : 0 (0 %)

Lieu de travail

Charente-Maritime : 3 (15 %)
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 2 (10 %)
Autres régions : 15 (75 %)
Étranger : 0 (0 %)
NR : 1

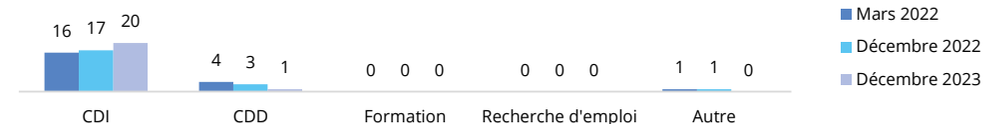
Quotité travaillée

Temps plein : 20 (100 %)
Temps partiel : 0 (0 %)
...choisi : 0
...imposé : 0
NR : 1

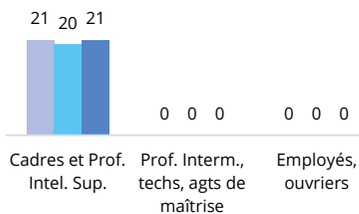
Salaires

Salaires médian : 2400 €
Salaires min. : 1950 €
Salaires max. : 2750 €
Nombre concerné : 18

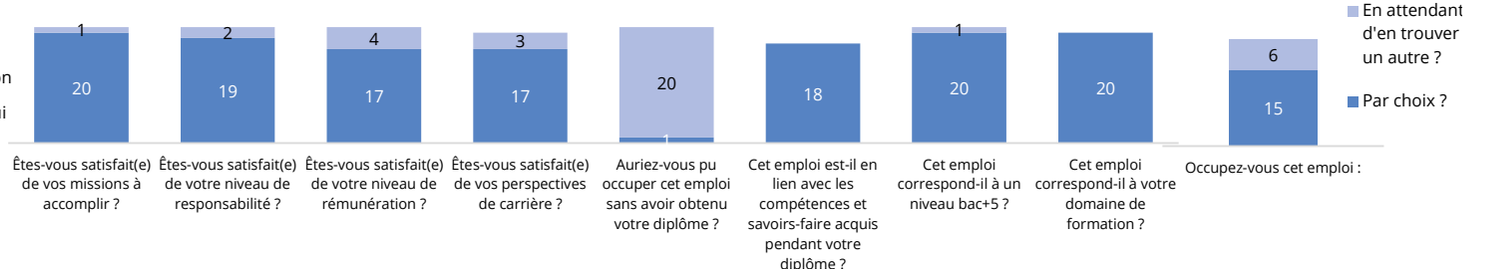
Évolution de la situation après obtention du diplôme



Évolution de la catégorie socioprofessionnelle



Satisfaction de l'emploi à 30 mois



Adéquation emploi/diplôme à 30 mois

Devenir des diplômés 2020-2021 de Master Génie civil - Ingénierie du bâtiment : gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables

		Premier emploi exercé 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	Emploi occupé par choix
Femme	Initiale	Ingénieur d'études CVC	Dimensionnements des réseaux CVC, conception d'installation CVC, établissements des notes de calculs	CDI	Ingénieur d'études CVC	Dimensionnements des réseaux CVC, conception d'installation CVC, établissements des notes de calculs	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Non
Femme	Initiale	Responsable du pôle calculs thermique et énergie	Études réglementaires, pré-sélectionnement, réalisation d'études d'approvisionnement en énergie, contact avec les clients	CDI	Responsable du pôle calculs thermique et énergie	Réalisation d'études environnementales, analyse, simulation thermique, élaboration des plans de plomberies	CDI	Hauts-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Assistant chargé d'affaires	Gestion d'affaires, étude CVC, dessins et plans	CDI	Assistant chargé d'affaires	Gestion d'affaires, étude CVC, dessins et plans	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000	Oui
Femme	Initiale	Ingénieur d'études	Audits énergétiques	CDI	Ingénieur d'études	Audits énergétiques, suivi de chantier	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Femme	Initiale	Ingénieure thermicienne	Études thermiques énergétiques des bâtiments, études environnementales, accompagnement pour l'obtention des certifications environnementales	CDI	Ingénieure thermicienne	Études thermiques énergétiques des bâtiments, études environnementales, accompagnement pour l'obtention des certifications environnementales	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Femme	Initiale	Chargée d'études en efficacité énergétique	Étude en approvisionnement en énergie, réalisation des audits énergétiques	CDI	Chargée d'études en efficacité énergétique	Étude en approvisionnement en énergie, réalisation des audits énergétiques	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000	Oui
Femme	Initiale	Chargée de mission	Faire des audits énergétiques	CDI	Ingénieure d'études thermiques	Faire des études STD, études de faisabilité photovoltaïque	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Non
Homme	Initiale	Ingénieur projet CVC	NR	CDI	Ingénieur projet CVC	NR	CDI	NR	Temps plein	NR	Non
Homme	Initiale	Ingénieur d'études en génie climatique	NR	CDI	Ingénieur d'études en génie climatique	NR	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Chargé d'études en ingénierie du bâtiment	Réalisation d'audits énergétiques, réalisation d'études thermiques et réalisation de dossiers de consultation des entreprises	CDI	Chargé d'études en ingénierie du bâtiment	Réalisation d'audits énergétiques, réalisation d'études thermiques et réalisation de dossiers de consultation des entreprises	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000	Oui
Homme	Initiale	Chef de projet CVC	Conception, suivi de chantier, petite partie commerciale dans le domaine CVC	CDI	Chef de projet CVC	Conception, suivi de chantier, petite partie commerciale dans le domaine CVC	CDI	Île-de-France	Temps plein	NR	Oui

* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant le master
NR : Non renseigné

Devenir des diplômés 2020-2021 de Master Génie civil - Ingénierie du bâtiment : gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables

		Premier emploi exercé 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	Emploi occupé par choix
Homme	Initiale	Conseiller en maîtrise de l'énergie en santé, économiste de flux ACTEE	NR	CDD	Conseiller en transition énergétique et écologique en santé	NR	CDI	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	NR	NR	Non
Homme	Initiale	Conseiller en maîtrise de l'énergie en santé, économiste de flux ACTEE	NR	CDD	Conseiller en transition énergétique et écologique en santé	Accompagnement des établissements de santé et médico-sociaux (EPHAD) dans leurs projets de maîtrise d'énergie et de transition énergétique/écologique	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Conseiller en maîtrise de l'énergie	Energie renouvelable, CVC et efficacité énergétique	CDD	Ingénieur en transitions énergétiques	Energie renouvelable, CVC et efficacité énergétique	CDD	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Ingénieur en CVC	Études et conception de CVC	CDI	Ingénieur en CVC	Études et conception de CVC	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Femme	Initiale	Chargée de réalisation	Réalisation des études EXE (dimensionnement des réseaux, des équipements, sélection du matériel, etc.), réalisation des plans et schémas EXE	CDI	Chargée de réalisation	Réalisation des études EXE (dimensionnement des réseaux, des équipements, sélection du matériel, etc.), réalisation des plans et schémas EXE	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000	Oui
Femme	Initiale	Chargée d'études environnement	Efficacité énergétique, traitement d'eau, process thermal	CDI	Chargée d'études environnement	Efficacité énergétique, traitement d'eau, process thermal	CDI	Occitanie	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Energy Manager	NR	CDD	Ingénieur consultant en efficacité énergétique	Construction et calibrage du modèle de simulations énergétiques dynamiques (SED) de l'état existant sous le logiciel Pleiades, étude paramétrique évaluant des actions d'amélioration énergétique, définition de bouquets de travaux pour répondre aux trois jalons du « Décret tertiaire », évaluation du confort thermique de locaux représentatifs	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Dessin, notes de calculs, conception	CDI	Ingénieur d'études	Suivi de travaux, conception des installations en data-center, gestion de projet	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Oui
Homme	Initiale	Chargé d'études	Faire des études techniques sur les bâtiments	CDI	Responsable ingénierie	Garant de la production des livrables avec respect des délais, référant technique de la partie ingénierie, former les différents collaborateurs sur nos outils et méthodes de travail, veiller au respect des cahiers des charges	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Non

* Grâce au(x) stage(s) ou au contrat d'alternance effectué(s) pendant le master
NR : Non renseigné

Devenir des diplômés 2020-2021 de Master Génie civil - Ingénierie du bâtiment : gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables

		Premier emploi exercé 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	Emploi occupé par choix
Homme	Initiale	Ingénieur d'études en génie climatique	Établissement des plans de construction des bâtiments, des conduits d'eau, communication avec les clients	CDI	Ingénieur d'études en génie climatique	Établissement des plans de construction des bâtiments, des conduits d'eau, communication avec les clients	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000	Non

Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2020-2021

Abaque Ingénierie, AD3E, AGI2D, AIA Ingénierie, Alterea, APF France Handicap, Armogreen, Art Chauffage, Ascaudit, Atixis, Axima Concept - Engie Axima, Bee Engineering, Behi SA, Building management group - ECP Nouvelle, Caillou Vert Conseil, Cardonnel Ingénierie, Couffin Vincent Conseil, DK Ingénierie, École nationale supérieure des Mines de Saint-Étienne, Edeis, e-Demain, EGIS, Eiffage Énergie Systèmes - Clevia Ouest, Elanco France SAS, Elcimai Environnement, Électricité de France (EDF), EMR Énergies, Equans, Equans axima concept, Filiater, GERA'nium, GreenFlex, Groupe Hospitalier La Rochelle-Ré-Aunis, GTM Bâtiment Aquitaine, Hervé Thermique, ILAO, Île de France Énergies, Inddigo, Ingénierie Thermique et Fluides, Kardham, Lefort Francheteau, Missenard Climatique, Oasis, Pierre Fabre SA, Prime évolution, RCE BAT, SAS GBR Île de France, SPIE Industrie & Tertiaire - Division Tertiaire, Syndicat Mixte du Pays des Châteaux, Trimetri, Wym Group