

Promotion  
2021-2022

Taux de réussite : 95 %  
Nombre de diplômés : 39  
Taux de réponse : 79 %

Nombre de répondants : 31  
15 femme(s)  
16 homme(s)

Statut de formation des répondants  
Initiale : 31 Contrat d'apprentissage : 0  
Continue : 0 Contrat de professionnalisation : 0



100 % des répondants recommandent cette formation



### Situation à 6 mois



\* dont 50% de diplômés en poursuite d'études à La Rochelle Université (1 diplômé(s)).



### Diplôme de poursuite d'études \*

Un autre master : 0 (0 %) Un doctorat : 1 (50 %)  
Un diplôme d'ingénieur : 1 (50 %) Autre : 0 (0 %)  
Un diplôme d'école de commerce : 0 (0 %) NR : 0  
Une préparation à un concours : 0 (0 %)

\* dont 100% en contrat d'apprentissage (hors doctorat).



### Lieu de poursuite d'études

Charente-Maritime - LRUniv : 1 (50 %) NR : 0  
Charente-Maritime - Hors LRUniv : 0 (0 %)  
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 0 (0 %)  
Autres régions : 1 (50 %)  
Étranger : 0 (0 %)



### L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès à l'emploi occupé au 1er mars : 0 mois.  
52 % des diplômés accèdent à cet emploi suite à un stage ou à un contrat d'alternance.

L'emploi occupé au 1er mars 2023 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 100 % des répondants.



### Salaires

Salaires médian : 2271 €  
Salaires min. : 1800 €  
Salaires max. : 3000 €  
Nombre concerné : 18



### Type de contrat

CDI : 26 (100 %) Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise : 0 (0 %)  
CDD : 0 (0 %)  
Contrat de professionnalisation : 0 (0 %) NR : 0  
Autre : 0 (0 %)



### Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 26 (100 %)  
Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 0 (0 %)  
Employés, ouvriers : 0 (0 %)  
NR : 0



### Type d'employeur

Une entreprise privée : 25 (96 %) Une association : 0 (0 %)  
La fonction publique : 1 (4 %) 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 (13 %) NR : 2  
Nouvelle-Aquitaine (hors 17) : 3 (13 %)  
Autres régions : 18 (75 %)  
Étranger : 0 (0 %)



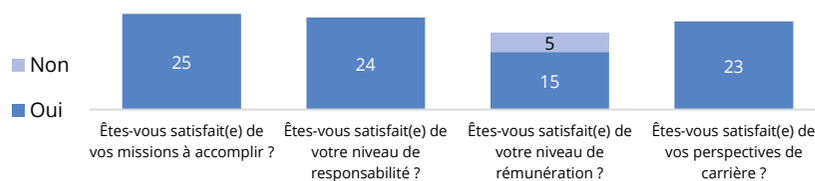
### Quotité travaillée

Temps plein : 24 (100 %)  
Temps partiel : 0 (0 %)  
NR : 2

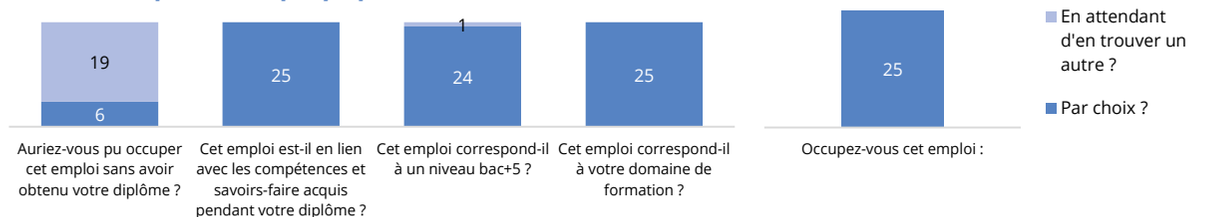
### Évolution de la situation après obtention du diplôme



### Satisfaction de l'emploi à 6 mois



### Adéquation emploi/diplôme à 6 mois



## Devenir des diplômés 2021-2022 de Master 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 2023)					
		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
Femme	Initiale	Chargée d'études en génie climatique	NR	CDI	Chargée d'études en génie climatique	NR	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Auditrice	Études de faisabilité	CDI	Auditrice	Études de faisabilité	CDI	Île-de-France	Temps plein	NR
Femme	Initiale	Chargée CVC PLB	Étude chauffage ventilation climatisation plomberie sanitaire des projets tertiaires	CDI*	Chargée CVC PLB	Étude chauffage ventilation climatisation plomberie sanitaire des projets tertiaires	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Ingénieur CVC	Phase de projet de construction (chauffage, ventilation, climatisation), conception, suivi, réalisation notes de calcul	CDI	Ingénieur CVC	Phase de projet de construction (chauffage, ventilation, climatisation), conception, suivi, réalisation notes de calcul	CDI	NR	NR	NR
Femme	Initiale	Chargée d'affaires travaux	Suivi de chantier (de l'étude jusqu'à la réception), suivi du planning des monteuses, gestion du budget	CDI	Chargée d'affaires travaux	Suivi de chantier (de l'étude jusqu'à la réception), suivi du planning des monteuses, gestion du budget	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Assistante cheffe de projets photovoltaïques	Développement de projets : prospection et recherche de site potentiel, prise de contact propriétaire privé et public, suivi des études, consultations des organismes, préparation et suivi de l'instruction des permis de construire	CDI*	Assistante cheffe de projets photovoltaïques	Développement de projets : prospection et recherche de site potentiel, prise de contact propriétaire privé et public, suivi des études, consultations des organismes, préparation et suivi de l'instruction des permis de construire	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000
Femme	Initiale	Chargée d'études	Audits énergétiques / STD	CDI*	Chargée d'études	Audits énergétiques / STD	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	1750-2000
Femme	Initiale	Ingénieur chargé d'études des travaux	NR	CDI	Ingénieur chargé d'études des travaux	NR	CDI	Centre-Val de Loire	Temps plein	NR
Femme	Initiale	Ingénieure en efficacité énergétique	Réalisation des études RT2012/RE2020/ACV/STD	CDI	Ingénieure en efficacité énergétique	Réalisation des études RT2012/RE2020/ACV/STD	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000

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

## Devenir des diplômés 2021-2022 de Master 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 2023)					
		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
Femme	Initiale	Ingénieur d'études en BTP	AMO Commissionnement, AMO Environnement, suivi d'exploitation	CDI*	Ingénieur d'études en BTP	AMO Commissionnement, AMO Environnement, suivi d'exploitation	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Ingénieur spécialiste génie climatique et thermique du bâtiment	Études thermiques et fluides de projet de rénovation ou de construction neuve, rédaction des dossiers et CCTP, gestion des chantiers en cours pour le compte de l'aviation civile	CDI	Ingénieur spécialiste génie climatique et thermique du bâtiment	Études thermiques et fluides de projet de rénovation ou de construction neuve, rédaction des dossiers et CCTP, gestion des chantiers en cours pour le compte de l'aviation civile	CDI	Provence-Alpes-Côte-d'Azur	Temps plein	>2000
Femme	Initiale	Chargée d'affaires énergies	Audit énergétique	CDI	Chargée d'affaires énergies	Audit énergétique	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	NR
Homme	Initiale	Ingénieur travaux neufs	Responsable travaux neuf sur le plus grand projet de l'entreprise	CDI*	Ingénieur travaux neufs	Responsable travaux neuf sur le plus grand projet de l'entreprise	CDI	Hauts-de-France	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Ingénieur analyse cycle de vie	Création des profils environnementaux pour les produits (PEP), analyse cycle de vie des produits (chauffage/climatisation)	CDI	Ingénieur analyse cycle de vie	Création des profils environnementaux pour les produits (PEP), analyse cycle de vie des produits (chauffage/climatisation)	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Ingénieur fluides en MOE pôle rénovation des bâtiments	Assurer le phasage d'un projet de réhabilitation (fluides) de la phase DIAG jusqu'à la réception de l'ouvrage, dimensionnement des installations CVC-Pb, élaboration des pièces écrites (Cctp, DPGF, notice APS/APD), chiffrage et consultation des entreprises, analyse des offres, DET	CDI*	Ingénieur fluides en MOE pôle rénovation des bâtiments	Assurer le phasage d'un projet de réhabilitation (fluides) de la phase DIAG jusqu'à la réception de l'ouvrage, dimensionnement des installations CVC-Pb, élaboration des pièces écrites (Cctp, DPGF, notice APS/APD), chiffrage et consultation des entreprises, analyse des offres, DET	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Ingénieur d'études travaux	Études et chiffrage des réseaux de chaleur urbains, études et chiffrage des installations de CVC, réalisation des plans d'exécution	CDI	Ingénieur d'études travaux	Études et chiffrage des réseaux de chaleur urbains, études et chiffrage des installations de CVC, réalisation des plans d'exécution	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Ingénieur recherche et innovation	Développement de nouveaux outils de post-traitement, modélisation numérique, développement d'un laboratoire expérimental	CDD*	En études ou en formation					

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

## Devenir des diplômés 2021-2022 de Master 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 2023)					
		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
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Études de faisabilité de projet de réseaux de chaleur (dimensionnement réseau hydraulique, moyens de production, analyses énergétiques, conception de chaufferie), étude P1 résidences / collectivités	CDI*	Ingénieur d'études	Études de faisabilité de projet de réseaux de chaleur (dimensionnement réseau hydraulique, moyens de production, analyses énergétiques, conception de chaufferie), étude P1 résidences / collectivités	CDI	Centre-Val de Loire	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Consultant en efficacité énergétique	Audit énergétique	CDI*	Consultant en efficacité énergétique	Audit énergétique	CDI	NR	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Ingénieur d'études	Réaliser la conception et l'exécution de gros projets : conception de réseaux CVC et autres fluides spéciaux (air comprimé, azote, huile, etc.), consultation et accompagnement de fournisseurs et sous-traitants, gestion de dessinateurs REVIT	CDI	Ingénieur d'études	Réaliser la conception et l'exécution de gros projets : conception de réseaux CVC et autres fluides spéciaux (air comprimé, azote, huile, etc.), consultation et accompagnement de fournisseurs et sous-traitants, gestion de dessinateurs REVIT	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Chargé d'études	Conception de GTD	CDI*	Chargé d'études	Conception de GTD	CDI	Auvergne-Rhône-Alpes	NR	NR
Homme	Initiale	Ingénieur consultant	Visite de sites, action de performances énergétiques, management, audit	CDI	Ingénieur consultant	Visite de sites, action de performances énergétiques, management, audit	CDI	Île-de-France	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Chargé d'études en efficacité énergétique des bâtiments	Réalisation d'audits énergétiques des bâtiments, analyse des consommations énergétiques, réalisation des prédiagnostics énergétiques, chiffrage des différentes préconisations proposées pour l'amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments	CDI*	Chargé d'études en efficacité énergétique des bâtiments	Réalisation d'audits énergétiques des bâtiments, analyse des consommations énergétiques, réalisation des prédiagnostics énergétiques, chiffrage des différentes préconisations proposées pour l'amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments	CDI	Pays de la Loire	Temps plein	NR
Homme	Initiale	Assistant chargé d'affaires CVC	Gestion financière, passage de commandes, réalisation d'études d'exécution, suivi d'exécution	CDI*	Assistant chargé d'affaires CVC	Gestion financière, passage de commandes, réalisation d'études d'exécution, suivi d'exécution	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	>2000
Homme	Initiale	Intégrateur GTV (PVC)	Développement automate, imagerie, mise en service, devis	CDI*	Intégrateur GTV (PVC)	Développement automate, imagerie, mise en service, devis	CDI	Nouvelle-Aquitaine	Temps plein	1750-2000

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

### Devenir des diplômés 2021-2022 de Master 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 2023)					
		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
Homme	Initiale	Chargé d'études CVC	Études et dimensionnements des équipements CVC, rédaction des pièces écrites et graphiques en CVC	CDI*	Chargé d'études CVC	Études et dimensionnements des équipements CVC, rédaction des pièces écrites et graphiques en CVC	CDI	Île-de-France	Temps plein	NR
Homme	Initiale	Ingénieur en efficacité énergétique	Audits énergétiques	CDI	Ingénieur en efficacité énergétique	Audits énergétiques	CDI	Bourgogne-Franche-Comté	Temps plein	NR

#### Employeurs ayant recruté des stagiaires et/ ou des diplômés - Promotion 2021-2022

AD'3E, Alterea, ALTO, Artelia Holding, AUAS Ingénierie, Axima, Axima Concept, Axima Réfrigération France, BCS ingénierie, Bluetek, Bouygues Bâtiment Île-de-France Habitat Social, Caillou Vert Conseil, Cap Terre, Cardineau, Care technology, CSTB, Dalkia, Dev'Enr, Direction Générale de l'Aviation Civile, Drapo, EDEIS, Engie Energie Services, ENGIE Solutions, EODD Ingénieurs Conseils, Equans Axima, Fluides Ingénierie, Green energie, GreenFlex, Groupe Artelia, GTIE Tertiaire, ILAO, Intelligence Bâtiment Service (IBS), JE2D, Kamelys, Kardham, Lefort Francheteau, Legendre Construction, L'Oréal SA, Mitsubishi Electric, Pouget Consultants, Robert Bosch France, Sinteo, Socotec, SoLab, Tribu Énergie, Université de Rennes 1 - LGCGM

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