

Caractéristiques

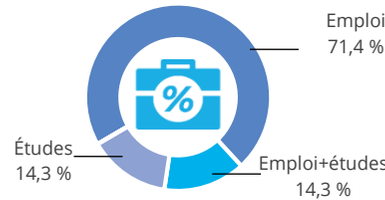
Taux de réussite : 100 %	Nombre de répondants : 7	Statut de formation des répondants	
Promotion 2013/2014	Nombre de diplômés : 8	Initiale : 0	Contrat d'apprentissage : 7
Taux de réponse : 88 %	2 femme(s)	Continue : 0	Contrat de professionnalisation : 0
	5 homme(s)		



86 % des répondants recommandent cette formation

L'accès à l'emploi

Temps médian d'accès au premier emploi : 0 mois
 25 % des diplômés accèdent à leur 1er emploi suite à un stage.
 L'emploi occupé au 1er décembre 2016 est le premier emploi occupé depuis l'obtention du diplôme pour 83 % des répondants.



Type de contrat

CDI	: 4 (67 %)	Alternance	: 1 (17 %)
CDD	: 1 (17 %)	Autre	: 0 (0 %)
Auto-entrepreneur, prof. libérale, indép., chef d'entreprise	: 0 (0 %)	NR	: 0

Catégorie socioprofessionnelle

Cadres et Prof. Intel. Sup. : 2 (33 %)
 Prof. Interm., techs, agts de maîtrise : 4 (67 %)
 Employés, ouvriers : 0 (0 %)
 NR : 0

Type d'employeur

Une entreprise privée : 4 (80 %) Une association : 1 (20 %)
 La fonction publique : 0 (0 %) Vous même : 0 (0 %)
 Une entreprise publique : 0 (0 %) Un particulier : 0 (0 %)
 Profession libérale ou indépendant : 0 (0 %) Autre : 0 (0 %)
 NR : 1

Département du lieu de travail

Charente-Maritime : 1 (20 %)
 Nouvelle Aquitaine (hors 17) : 3 (60 %)
 Autres régions : 1 (20 %)
 Étranger : 0 (0 %)
 NR : 1

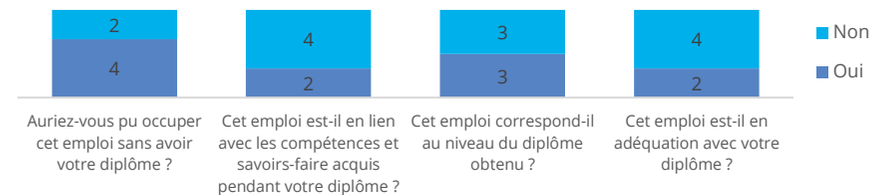
Quotité travaillée

Temps plein : 4 (80 %)
 Temps partiel : 1 (20 %)
 ...choisi : 0
 ...imposé : 1
 NR : 1

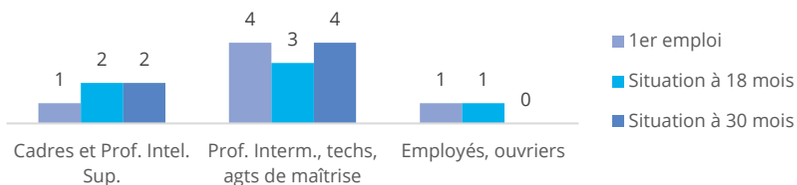
Salaires

Salaire médian : 1300€
 Salaire min. : 650€
 Salaire max. : 2025€
 Nombre concerné : 4

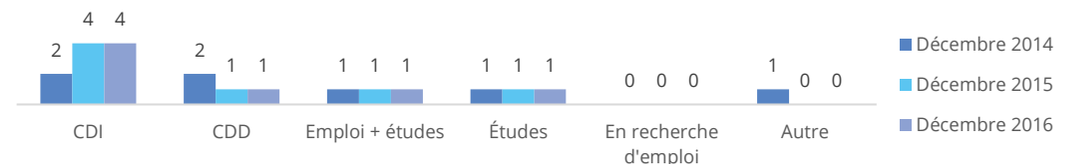
Adéquation diplôme et emploi



Catégories socioprofessionnelles



Évolution des situations



Devenir des diplômés 2013/2014 de Licence professionnelle Réhabilitation énergétique du patrimoine bâti

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	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	Contrat d'apprentissage	Technicienne d'études	Réalisation d'études thermiques, réalisation d'audits énergétiques	CDI	Technicienne d'études	Réalisation d'études thermiques, réalisation d'audits énergétiques	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500	Technicienne d'études	Réaliser des études thermiques, réaliser des audits énergétiques	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500
Homme	Contrat d'apprentissage	Dessinateur projeteur plomberie et chauffage	Plans de pieuvres chauffage et plomberie	Intérimaire	Dessinateur projeteur plomberie et chauffage	Plans de pieuvre chauffage et plomberie. Dimensionnement de solutions techniques préfabriquées pour le logement. Traitement des SAV et appui technique auprès des clients	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500	Dessinateur projeteur plomberie et chauffage	Plans de pieuvre chauffage et plomberie. Dimensionnement de solutions techniques préfabriquées pour le logement. Traitement des SAV et appui technique auprès des clients	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1250-1500
		Plongeur, serveur	NR	CDD	Plongeur, serveur	NR	CDD	Auvergne-Rhône-Alpes	Temps plein	1250-1500	Producteur	Projet de création d'un documentaire sur la place de l'écologie dans la politique	Service civique	Auvergne-Rhône-Alpes	Temps plein	<1000
		Apprenti ingénieur	Missions liées à l'économie d'énergie, travaux pour les services généraux	Contrat d'apprentissage	Apprenti ingénieur	Missions liées à l'économie d'énergie, travaux pour les services généraux	Contrat d'apprentissage	Nouvelle Aquitaine	Temps partiel	<1000	Apprenti ingénieur	Missions liées à l'économie d'énergie, travaux pour les services généraux	Contrat d'apprentissage	Nouvelle Aquitaine	Temps partiel	1000-1250
		Technicien de bureau d'étude	Travailler sur un logiciel informatique pour modéliser un bâtiment en 3D et faire ainsi des études thermiques	CDI	Technicien de bureau d'étude	Travailler sur un logiciel informatique pour modéliser un bâtiment en 3D et faire ainsi des études thermiques	CDI	NR	NR	1250-1500	Technicien de bureau d'étude	Travailler sur un logiciel informatique pour modéliser un bâtiment en 3D et faire ainsi des études thermiques	CDI	NR	NR	1250-1500
		Chargé d'étude	Gestion de l'export de marchandises, étude, soutien technique commercial, suivi de fabrication en interne à l'entreprise, démarchage	CDD*	Chargé d'étude	Gestion de l'export de marchandises, étude, soutien technique commercial, suivi de fabrication en interne à l'entreprise, démarchage	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	1500-1750	Chargé d'étude	Gestion de l'export de marchandises, étude, soutien technique commercial, suivi de fabrication en interne à l'entreprise, démarchage	CDI	Nouvelle Aquitaine	Temps plein	>2000

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