

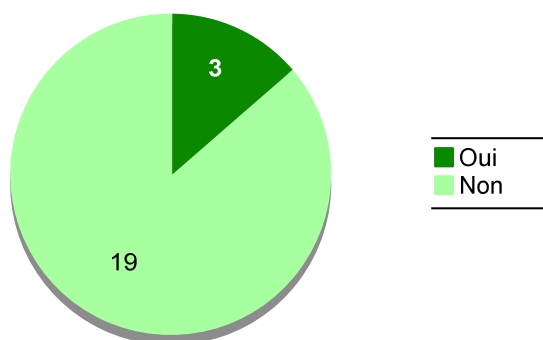
Master Mécanique Thermique

Enquête menée auprès des diplômés 2012, 6 mois après l'obtention du diplôme

En 2012, 34 étudiants ont obtenu un master « Mécanique Thermique », 22 d'entre eux ont accepté de répondre entre février et mai 2013 à une enquête d'insertion professionnelle à 6 mois, soit un taux de réponse de 64,7%.

La poursuite d'études

La poursuite d'études en 2012-2013

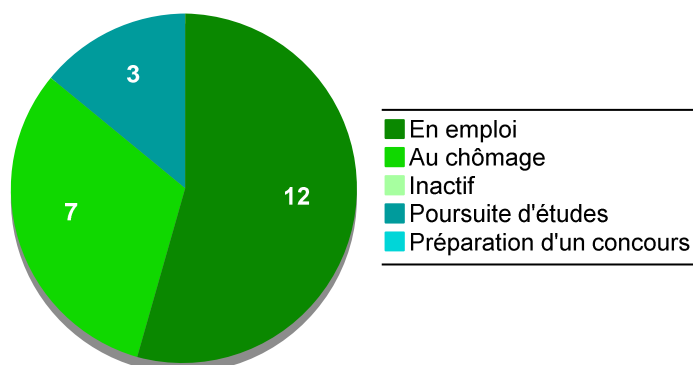


Détail des formations suivies en 2012-2013

Intitulé de la formation suivie en 2012-2013	Etudes poursuivies à l'URCA	Lieu de formation (départements ou pays si à l'étranger)
Diplôme des hautes études de la construction	Non	Sans réponse
Master génie civil	Non	Sans réponse
Master management et communication	Non	Sans réponse

Situation 6 mois après l'obtention du Master en 2012

Situation au 1er février 2013 des répondants



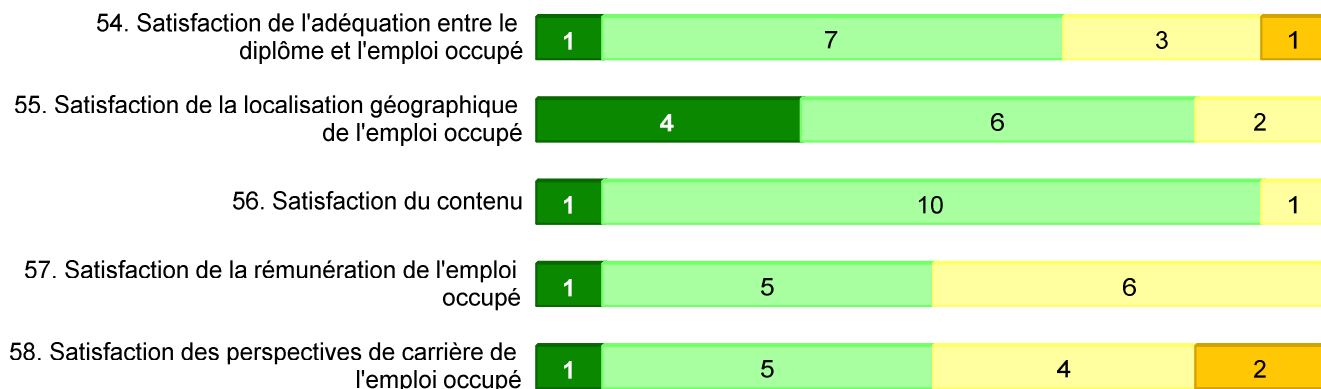
L'insertion de la population active (en emploi ou à la recherche d'un emploi)

	Effectifs	Fréquence
Taux d'insertion	12	63,2%
Taux de chômage	7	36,8%
Total	19	100,0%

Salaire moyen et médian des répondants en emploi

	Moyenne	Médiane	Nombre
48. Salaire net mensuel en euros (hors primes et 13ème mois)	1 807	1 800	11

Expression de la satisfaction des répondants en emploi par rapport aux points suivants :



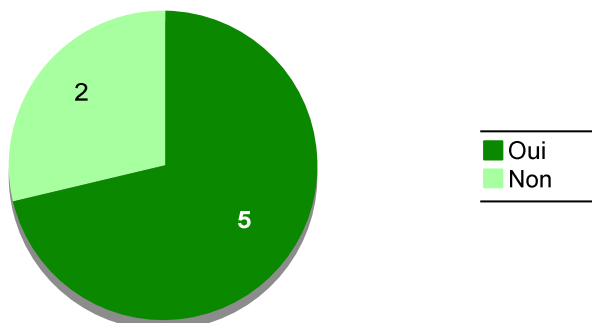
■ Très satisfait-e ■ Satisfait-e ■ Moyennement satisfait-e ■ Pas du tout satisfait-e

Détail des emplois occupés au 1^{er} février 2013 des répondants en emploi

Intitulé de l'emploi	Contrat de travail	Employeur	Effectif de l'entreprise	Lieu	Quotité
Assistant d'éducation	CDD	La fonction publique	Moins de 10	51	Temps partiel
Chargé de mission en génie thermique et énergie	CDI	Une entreprise privée	50 à 199	38	Temps plein
Conducteur de travaux	CDI	Une entreprise publique	50 à 199	92	Temps plein
Conducteur de travaux	CDI	Une entreprise privée	50 à 199	39	Temps plein
Ingénieur de recherche	CDD	Une entreprise privée	50 à 199	81	Temps plein
Ingénieur d'études en bureau d'étude thermique	CDD	Une entreprise privée	10 à 49	51	Temps plein
Ingénieur en recherche et développement	CDD	Une entreprise publique	10 à 49	59	Temps plein
Ingénieur thermicien dans les énergies renouvelables	CDI	Une entreprise privée	10 à 49	10	Temps plein
Ingénieur travaux ferroviaires	CDI	Une entreprise publique	10 à 49	93	Temps plein
Rédacteur	Intérimaire	Une entreprise publique	50 à 199	SR	Temps plein
Responsable pôle énergie	CDI	Une entreprise privée	Plus de 500	70	Temps plein
Serveur	CDD	Une entreprise privée	Moins de 10	88	Temps plein

La recherche d'emploi

Rencontre de difficultés dans la recherche d'emploi



Difficultés rencontrées dans la recherche d'emploi

