

Génie Thermique et Énergie

Source : Enquête décembre 2016 auprès des diplômés de DUT promo 2013/14 - Contact : Observatoire de l'établissement (Agnès Binet) / ode@univ-pau.fr / 05.59.40.70.53
Dernière mise à jour : 25/02/22

Nombre de diplômés
43

Nombre de répondants
21

Situation au 01/12/16	
Emploi	10
Etudes	11
Total	21

Diplômés en emploi au 01/12/16						
1ère formation suivie après le DUT	Secteur	Emploi	Fonction	Niveau emploi	Lieu	Nombre de mois pour trouver le 1er emploi
3année ecole ingénieur ensgti	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques	Chargé d'affaires	Devis suivi chantier commande matériel	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	64	2
Conception des installations de génie climatique	Construction	Technicien de bureau d'études		Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	09	
Génie climatique et énergie	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	Technicien emploi secteur	Exploitation gaz , surveillance intégrité réseau, relevé exploitation	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	31	
Licence génie climatique option service énergétique	Autres activités de services	Technicien énergie	Audit énergétique bâtiment	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	33	1
Licence professionnelle energie et génie climatique	Commerce	Technico-commercial itinérant	Prospecter des nouveaux clients proposer des services spécifiques proposer des solutions techniques adaptées à chaque typologie de chantier	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	33	
Licence ster : sciences et technologies des energies renouvelables	Commerce	Technico-commercial	Chargé d'affaires commerciale	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	73	
	Activités d'architecture, d'ingénierie, de contrôle et d'analyses techniques	Projeteur cvc -elec		Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	65	
	Activités d'architecture, d'ingénierie, de contrôle et d'analyses techniques	Technicien d'étude exécution cvc	Dimensionnement d'installations cvc-pbs mise en place des plans d'exécution en 2d ou 3d suivant projet suivi du chantier	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	33	11
	Activités d'architecture, d'ingénierie, de contrôle et d'analyses techniques	Technicien d'études débutant	Études thermiques dessin de plans en génie climatique étude de déperditions	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	31	
	Activités d'architecture, d'ingénierie, de contrôle et d'analyses techniques	Technicien d'études en gé&nie thermique et énergétique	Études réglementaires études de faisabilité conseil	Emploi de niveau intermédiaire : technicien, agent de maîtrise, maîtrise administrative et commerciale, VRP	33	4

Génie Thermique et Énergie

Source : Enquête décembre 2016 auprès des diplômés de DUT promo 2013/14 - Contact : Observatoire de l'établissement (Agnès Binet) / ode@univ-pau.fr / 05.59.40.70.53

Dernière mise à jour : 25/02/22

Diplômés en études au 01/12/16	
Diplôme d'ingénieur de l'ensgti	1
Dut technique de commercialisation	1
Energétique de l'habitat	1
Génie de l'habitat	1
Ingénieur energie	1
Ingénieur en maîtrise des energies par alternance	1
Ingénieur généraliste par apprentissage	1
Ingénieur, génie industriel	1
Master 2 gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables	1
Master de maintenance aéronautique avionique	1
Mécanique énergétique	1
Total	11