

Exemples de métiers occupés début 2016 par les titulaires du DUT GTE, session 2013, ayant terminé leurs études, ou les continuant en alternance.

Chef de Projet

Management de projet de réalisation d'infrastructure de datacenter (onduleur, batterie, pompe à chaleur, climatiseurs, rack informatique, software, ... etc.)

Assistant ingénieur exploitation

Gérer la maintenance et l'exploitation sur les sites de production

Apprenti Ingénieur Chargé d'Affaires Thermique & Energie

Simulation Thermique Dynamique - Audit énergétique - Diagnostic de performance énergétique

Support sédentaire vente et prescription

Etablissement de l'offre technique et commerciale pour le client

Assistant Responsable d'Affaires

Gestion de projets dans l'électricité tertiaire et industrielle en phase exécution

Adjoint de Direction

Responsable du SAV des équipements industriels - Commercial itinérant - Commercial responsable pour les marchés publics.

Chargé d'affaires en Energies

Etudes de chantier et de prix - Stratégie de vente - Développement du secteur d'activité.

Technicien d'intervention

Réalisation des épreuves sur les enceintes du parc nucléaire français (Autres Pays)

Technicien d'étude / Dessinateur Projeteur

Réalisation de Plans d'Exécution - Dimensionnements d'installation de CVC / Plomberie / Désenfumage - Chiffrage de travaux en collaboration avec un supérieur.

Coordinatrice de mise en service

Gestion d'un réseau de prestataires de mise en service de centrales double flux - gestion de dossiers de mise en service de A à Z (administratif) - support technique aux prestataires et aux clients.

Conseiller en énergie partagé

Réalisation de prédiagnostics sur le patrimoine bâti des communes.