

Hewitt Équipement Limitée

Ingénieur concepteur mécanique – 11-183

TÂCHES

Conception de groupes électrogènes à moteur diesel selon les exigences d'un cahier de charges du client, tout en respectant les normes applicables et les procédés de fabrication existants;

Faire le diagnostic et la résolution en atelier des problèmes reliés à la conception des groupes électrogènes;

Fournir l'assistance technique au personnel des ventes et du service après-vente afin d'étudier et de résoudre les problèmes d'application;

Réponds et résous les plaintes techniques des clients sur les projets;

Mise à jour et élaboration de normes de conception mécanique.

QUALIFICATIONS

Diplôme universitaire ou diplôme d'étude collégiale en génie mécanique avec 5 ans d'expérience;

Membre de l'ordre des Ingénieurs du Québec ou membre de l'Ordre des technologues professionnels du Québec avec permis d'exercice;

Connaissance et expérience en conception de groupe électrogènes (génération de puissance) (moteurs diesel), un atout;

Expérience sur AutoCAD Mechanical 2008 & Inventor 2008;

Forte capacité de synthèse et de présentation;

Dynamisme et sens du leadership dans un contexte multidisciplinaire;

Bonne maîtrise des logiciels MS Office;

Excellente qualité de communication requise;

Veuillez soumettre votre candidature à personnel@hewitt.ca