Djamel Bouziane

Technicien de maintenance d'aéronefs

11939 rue Tracy Montréal (Québec), H4J 2C2 Tél.: 438.989.4459 b.hadi67@gmail.com

OBJECTIF DE CARRIÈRE

Obtenir un poste au sein de votre organisation afin de mettre à profit ma formation, mes compétences professionnelles et personnelles tout en contribuant à l'atteinte des objectifs de celleci.

FORMATIONS

Attestation d'études collégiales en maintenance d'aéronefs Cégep Édouard-Montpetit, St-Hubert (Québec) (ÉNA) 2017

Attestation d'études collégiales CAO-DAD Cégep du Vieux-Montréal, Montréal (Québec) 2004

COMPÉTENCES PERSONNELLES ET TECHNIQUES

- Maintenir les aéronefs en état de vol.
- Vérifier, réparer, remplacer ou modifier des composants d'aéronefs afin de maintenir les Avions et les hélicoptères en état de navigabilité.
- Effectuer la recherche de pannes et d'ennuis techniques sur les aéronefs et rédiger des Rapports techniques.
- Travailler en respectant des normes et des procédures établies.
- Lire, interpréter et comprendre des plans, des dessins techniques, les manuels et les publications techniques.
- Excellente connaissance et manipulation des outils et instruments utilisés pour l'entretien des aéronefs.
- Bon sens des responsabilités.
- Excellentes habiletés manuelles.
- Excellentes habiletés pour le travail en équipe
- Bonne maîtrise des outils informatiques
- Langues : Français, anglais et arabe
- Excellente capacité d'adaptation à tout nouveau milieu de travail

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Travailleur Autonome 2007-2015 Industrie du taxi.

Assembleur sur appel

2005-2006

Graham Company Sales (G.C.S)

- Assemblages des circuits électriques de navires de complaisance à partir des plans finaux.
- Assemblages des tableaux de bords relatifs aux circuits électriques.

Dessinateur Concepteur avec le logiciel CATIA V4

Bombardier-Transport, Saint Bruno (Québec)

- Examiner les esquisses avec le personnel technique et apporter les modifications jugées nécessaires
- Retravailler les dessins selon les commentaires reçus de l'ingénieur afin d'y apporter les corrections et soumettre la version définitive des dessins à l'ingénieur pour fins d'approbation
- Effectuer les modélisations et appliquer les modifications en 3D
- Faire les projections des pièces et la mise à jour des dessins
- Réaliser des dessins d'assemblage en indiquant les pièces de fixation et la façon d'effectuer le montage

Dessinateur concepteur (stagiaire) avec le logiciel CATIA V4

2004

2004

Novacentre, Boucherville (Québec)

- Évaluer les demandes de modification en étroite collaboration avec le superviseur et les techniciens afin de garder le maximum d'espaces et de respecter les normes de conception d'ambulance.
- Collaborer à la prise de décision pour les modifications demandées
- Effectuer les modélisations et appliquer les modifications en 3D
- Faire les projections des pièces et la mise à jour des dessins

AUTRE FORMATION

Ingénieur en aéronautique

1992

Institut D'aéronautique, Blida (Algérie)

Équivalence reconnue du MICC: Baccalauréat en mécanique

ATOUTS DISTINCTIFS

Ponctuel Responsable Autonome Méthodique Structuré Souci du détail

INTÉRÊTS

Mécanique Tâches concrètes Résolution de problèmes Outils et équipement spécialisé

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Permis de conduire : classe 5 Disponibilité : Immédiate

2