

Montréal, le 15 novembre 2008

Madame/Monsieur,

Je vous fais parvenir mon curriculum vitae pour votre appréciation.

Exerçant le métier d'ingénieur depuis plus de trois ans, j'ai appris à planifier et à diriger les activités reliées à des projets et constructions d'ingénierie. J'estime posséder aussi plusieurs compétences que j'ai développée pendant ma maîtrise en Structure/Computational Fluid Dynamics et que je pourrais mettre à profit dans votre entreprise. J'ai travaillé aussi comme professeur de mathématiques au niveau universitaire. Ma capacité d'analyse et de synthèse, ma motivation et ma facilité d'apprentissage me permettront d'apporter une contribution importante au sein de votre entreprise.

Vivement intéressé à faire partie de votre équipe, je suis à votre disposition pour tout renseignement supplémentaire.

Vous pouvez communiquer avec moi ou laisser un message au 514-383-4680.

Je vous remercie de l'intérêt que vous portez à ma demande et vous prie d'agréer, Madame/Monsieur, mes salutations distinguées.

Daniel Ventura
9171, Av. Olivier-Maurault
Montréal (Québec)
H2M 2N7
514-383-4680
venturamdaniel@yahoo.ca

Daniel M. Ventura
9171, Av. Olivier-Maurault
Montréal (Québec)
H2M 2N7

(514) 383-4680
venturamdaniel@yahoo.ca

Compétences linguistiques: Français, Anglais, Portugais.

Connaissances informatiques: FORTRAN 90, Autocad, Catia, Matlab, Mathcad, Gmesh, GID, VisIt, Paraview, CSI SAP 2000, MS Office.

OBJECTIF PROFESSIONNEL

M'intégrer à une équipe afin de mettre à profit et développer mes compétences dans votre entreprise.

RÉSUMÉ DES APTITUDES ET QUALITÉS

- Persévérant et motivé;
- Capacité d'analyse et de synthèse;
- Responsable et travaillant;
- Capable de travailler en équipe;
- Facilité d'apprentissage.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES ET TÂCHES

Professeur de mathématique – Calcul différentiel et intégral/Algèbre linéaire

Université Fédérale Rurale de Pernambuco, Recife, Brésil

Mar/2007-Fev/2008

- enseigner une ou plusieurs matières de niveau universitaire aux étudiants de premier cycle et d'études supérieures;
- préparer et donner des cours aux étudiants;
- préparer, administrer et corriger les examens, les travaux pratiques.

Ingénieur de structures en génie civil

Protenco Ingénierie, Recife, Brésil

Oct/2004-Jan/2007

- planifier et concevoir de grands ouvrages de génie civil tels que des bâtiments;
- élaborer des devis et des méthodes de construction;
- évaluer divers matériaux de construction et formuler des recommandations à ce sujet.

Directeur de la construction d'immeubles

Toque Construction, Recife, Brésil

Mar/2004-Mar/2005

- planifier, organiser, diriger, contrôler et évaluer les projets de construction du début à la fin conformément au calendrier d'exécution des travaux, au cahier des charges et au budget prévu et diriger l'achat de tous les matériaux de construction;
- planifier et préparer les calendriers d'exécution et les étapes à suivre, et vérifier les progrès en regard de ces données, et embaucher le personnel;

Daniel M. Ventura
9171, Av. Olivier-Maurault
Montréal (Québec)
H2M 2N7

(514) 383-4680
venturamdaniel@yahoo.ca

Stagiaire de la construction d'immeubles

Entec Ingénierie, Recife, Brésil

Fev/2003-Fev/2004

- mettre en oeuvre les programmes de contrôle de la qualité;
- diriger l'achat de tous les matériaux de construction;
- superviser le travail des sous-traitants et des employés subalternes.

Coordonateur de vol

Turim Taxi Aérien, Recife, Brésil

Jui/2001-Sep/2002

- analyser les conditions atmosphériques et évaluer la cargaison admissible et la capacité de ravitaillement en carburant des appareils, et autres facteurs pertinents pour déterminer les routes favorables;
- suivre le mouvement des appareils en vol et communiquer avec ceux-ci au besoin;
- préparer et tenir les plans de vol, les suivis de vol et autres rapports.

FORMATION ET DIPLÔMES

Maîtrise en génie civil – Fluids/Structure (Computational Fluid Dynamics)

Fev/2008

Université Fédérale de Pernambuco, Recife, Brésil

Études de premier cycle en génie civil (Baccalauréat)

Oct/2004

Université Fédérale de Pernambuco, Recife, Brésil

Licence de Pilote Professionnel d'Avion (IFR)

Avr/2000

Aéroclub de Pernambuco, Recife, Brésil

AUTRES CENTRES D'INTÉRÊTS

Snowboard, lecture, cinéma, voyages, aviation, volley.

Des références vous seront fournies sur demande.

Portfolio: <http://ca.geocities.com/venturamdaniel/>