

Curriculum vitae

Alain St-Yves

482, rue Legault, Valleyfield (Québec) J6S 1A9

Expériences de travail

**Directeur de la maintenance,
Emploi actuel depuis mai 2006**

**Induscorr, Vaudreuil-sur-le-Lac
Usine de fabrication de produits
spécialisés en carton ondulé**

Gestion du travail des électromécaniciens et des contracteurs. Responsable de projet. Intervenant, suivi des réparations de la machinerie de production.

**Spécialiste maintenance, dep. cuisson et inspection
finale
Emploi de avril 2003 à avril 2006**

**Goodyear Canada, Valleyfield
Usine de fabrication de pneus**

Gestion du travail des équipes de mécaniciens, électriciens et tuyauteurs du département de la cuisson et de l'inspection finale des pneus.
Suivi de la maintenance préventive et de la réparation de la machinerie de production.

**Électrotechnicien, chef d'équipe électrotechnique
Emploi de sept. 2002 à avril 2003**

**Encore Gourmet Food Corp., Baie
d'Urfé
(usine d'emballage d'épices et de
pâtes)**

Dépannage technique ou mécanique des lignes de production.
Corriger, modifier les programmes d'automates ou la mécanique des machines afin d'optimiser la production.

**Électrotechnicien et directeur de la maintenance
Emploi de 1989 à septembre 2002**

**Les Emballages Montcorr Ltée,
Coteau du Lac
Usine de fabrication de carton
ondulé**

Gestion du département de la maintenance, cinq employés sous ma charge.
Instaurer le système de maintenance préventive et corrective.
Réalisation de multiples projets d'améliorations de la performance des équipements.
Conception de programmes d'automation.
Gestion du bâtiment.
Participation à la certification ISO 9002

À quelques reprises, on a utilisé mes services aux États-Unis afin de dépanner des usines où de multiples problèmes d'opérations persistaient après quelques mois de mise en marche de ces usines.

Ø Distinction : AICC 1996, Chicago - Finaliste au concours “ Innovator of the year” pour la conception et l'utilisation dans notre usine d'un système d'identification des ballots et comptage des feuilles de carton. Une cassette vidéo de 3 minutes est disponible.

Formation relative au procédé de fabrication du carton ondulé

§ Tappi boxplant short course, 1993, Anaheim, California
§ Corrugated Container Machinery course, 1992, United Container Machinery, Maryland,
§ Présent lors des congrès annuels TAPPI ou AICC

Cours en gestion de personnel ou méthodologie de travail

§ Les SEPT HABITUDES..., Stephen R. Covey
§ AICC , Line Leadership 2, San Jose, CA
§ Gestion par priorités, programme PRIORITÉ PLUS
§ Concordia University, Maintenance Managment

Expériences de travail (suite)

1984 à 1989 - Les Entreprises Électroniques St-Yves Inc. (Valleyfield)

Ø Technicien en électronique pour l'entreprise de mon frère : réparation de téléviseurs, vidéos, fours micro-ondes et systèmes de sons

1984 - Système de conversion énergétique Inc. (Laval)

Ø Vente de système de chauffage bi-énergie

1981 à 1982 - Air Boréal (Trois-Rivières)

Pilote professionnel et instructeur de pilotage

Emplois d'été ou à temps partiel

1983 - Association Québécoise des techniques de l'eau (Laval) : Responsable de la campagne d'économie de l'eau potable

1979 - Hydro-Québec (Valleyfield) : Commis de magasin et opérateur de chariot élévateur

1978 – 1979 - Providence St-Vincent de Paul (Valleyfield) : Préposé aux bénéficiaires.

1971 à 1979 - Avico Ltée (Ormstown) : Ferme avicole dont mon père était actionnaire. Plus gros producteur avicole du Québec à cette époque : une production de un million de poulets par année. J'ai développé jeune l'intérêt pour la mécanique et l'électricité. À 18 ans, j'étais en charge de la maintenance des équipements mécaniques et électriques des quatre bâtiments de la ferme.

Formation académique

1984 à 1993 - Cours du soir en électrotechnique Cégep Ahuntsic et Cégep de Valleyfield

1980 - Brevet de Pilote professionnel et Instructeur de pilotage d'avions, (Trois-Rivières)

1978-79 et 1982-83 - Étudiant au baccalauréat en Génie Électrique, École polytechnique de Montréal. Diplôme non complété. Gagnant d'un concours de design général.

1978 - D.E.C. en Sciences Pures et Appliquées, Cégep de Valleyfield

1976 - Diplôme d'études secondaires, Polyvalente Baie-St-François à Valleyfield

Activités personnelles

Après mon travail et mes activités familiales : une passion, des convictions...

J'ai effectué en 1998 la conversion d'une camionnette Chev. S10 en véhicule électrique. Ce véhicule, que j'utilise quotidiennement, me permet également de participer occasionnellement à l'information quant à ce concept d'automobiles moins consommatrices d'énergie et moins polluantes. On peut consulter mon site WEB au www.vehiculevert.org

Dans le domaine des véhicules électriques, je suis reconnu par mes pairs pour avoir expérimenté et réussi un générateur DC à voltage variable pour véhicules électriques à partir d'un moteur à induction triphasé. Une réussite parce que le concept est efficace, simple et économique. Un document a été déposé à cet effet à Washington au « Patent and Trademark office »

Membre EVCO, Electric Vehicule Council of Ottawa

Membre APUQ et actif à titre de conseiller technique, Association de Promotion des Usages de la Quasiturbine

Membre EVDL, Electric Vehicule Discussion List