#### RENSEIGNEMENTS PERSONNELS

Langues français, anglais Résidence 219 Lauréanne Ville de Rosemère

## CORDONNÉES TÉLÉPHONIQUES

Téléphone (514) 380 8078 Télécopieur (514) 380 8078 Cellulaire (514) 518-2944 Travail (514) 455-9311

#### IDENTIFICATION VISUELLE



#### **ÉTUDES ET DIPLOMES**

D.E.C. Assainissement de l'eau, CEGEP St Laurent
A.E.C. Instrumentation, électronique, CEGEP Ahuntsic
C.E.P. Certificat en pédagogie, Université de Sherbrooke
BREVET Brevet d'enseignement valide du ministère de l'éducation

## CARRIÈRE EN BREF

1995 - 2008 Enseignant Commission Scolaire des Trois-Lacs Traitement de l'eau, électricité, instrumentation, informatique.
 1993 - 1995 Technicien, Contrôle des Eaux Gest-Eau, membre du groupe GÉNIVAR
 1991 - 1993 Technicien en environnement et chargé de projet, Le Groupe Consulteaux Inc.

1987 - 1991	Chargé de projets pour un entrepreneur spécialisé en électricité et économie d'énergie, Cir-pro Triangle Corp.
1988 -1992	Inspecteur, Les Consultants Gest-Eau Inc.
1985 -1987	Appariteur, CEGEP André Laurendeau

Inspecteur contrôle de qualité CAE électronique Autres expériences sur demande

## COMPÉTENCES EN INFORMATIQUES

Word, Excel, Power Point, Word Perfect, Lotus, Environnent Windows, Autocad, RHVAC (Calcul de gain et perte énergétique) Internet installation configuration, Mise en réseau d'ordinateurs. Connaissances en matériels informatiques (hardware). Connaissances en page web et serveur

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### Enseignement

Enseignant à l'école technique Paul Gérin-Lajoie, commission scolaire des trois lacs depuis 1996. (École professionnelle)

#### Fonctions:

- Enseigner à des groupes d'élèves
- Développer des cours sur mesures
- Agir comme personnes ressources dans l'élaboration des tableaux d'analyse et de planification du ministère de l'éducation (TAP)
- Développer du matériel didactique

## Eau potable / Eaux usées

Technicien, responsable de l'exploitation des stations d'épuration de l'Ile Perrot, Ste-Sophie, Pratt & Whitney et St-Charles-Borromée et de l'usine de filtration de Ste-Sophie. Technicien responsable de l'alimentation en eau potable de la communauté de Waskaganish (territoire de la Baie James).

Conception, modification et mise en application des systèmes d'automatisation des équipements dans le but d'améliorer le procédé;

Suivi et communication avec les intervenants des différentes phases d'implantation des compteurs d'eau pour les municipalités.

Gestion et opération de l'usine de boues activées de la municipalité de Mercier (boues activées) (1988)
Conception et modification du système de contrôle des soufflantes de l'usine de Varennes (étang d'oxydation) (1988)
Suivi et gestion d'un programme d'implantation de compteurs d'eau pour la ville de Granby (1988)

#### Environnement

Chargé de projet dans le cadre d'études de faisabilité et traitabilité en eaux et assainissement; élaboration et modification des plans et devis pour différents projets.

Conception de l'instrumentation pour un poste de distribution d'eau potable.

Agir comme personne ressource en instrumentation et contrôle; préparation des offres de services; rédaction de rapports.

Responsable de l'évaluation des différents systèmes de contrôle et de surveillance pour un poste de distribution d'eau potable à LG 4 pour Hydro-Québec (1992)

Automatisation des systèmes de chloration pour des postes de pompage pour la municipalité des Cèdres (1992)

Participation a l'étude de faisabilité pour la réalisation d'une installation septique commerciale au terrain de camping Seigneurie de Soulange à Coteau-du-Lac (1991)

## Énergie

Chargé de projets pour un entrepreneur spécialisé en économie d'énergie; conception de systèmes économiseurs d'énergie; embauche du personnel contractuel pour la réalisation de projets.

Superviser des travaux sur le chantier; optimisation de la puissance souscrite pour diverses tarifications d'Hydro-Québec pour des clients commerciaux et industriels.

Préparation des offres de service; négociation des prix des équipements avec les distributeurs; préparation des plans et spécifications techniques pour des fins de soumissions.

Analyse des plans d'atelier des soumissionnaires et recommandation.

Responsable d'études énergétiques, commerciales et industrielles préalables à l'implantation d'un système de préchauffage d'eau (1990)

Mise en route de plusieurs projets dans le domaine de la biénergie commerciale et industrielle (1989).

Réalisation d'un audit énergétique visant des stations d'épuration pour Hydro-Québec (1995).

## Électronique, instrumentation et contrôle

Inspecteur en contrôle de qualité pour le département d'électronique avionique; inspection des instruments et des pièces électroniques de bases qui composent les simulateurs d'avions selon les critères militaires et industriels.

Agir à titre de technicien en instrumentation et contrôle pour l'exploitation de l'usine d'épuration de l'Ile Perrot (1993 à 1995)

Agir comme personne ressource en instrumentation pour la compagnie GENIVAR. (1993 à 1995)

### Réalisation Particulière et fierté personnelle

Automatisation sur excel de la tarification moyenne puissance d'Hydro Québec

Développement d'un tableau de charge électrique sur excel et planification des déphasages des charges et des coûts énergétiques.

Conception d'un agenda électronique sur excel.

Conception d'une expérience scientifique pour le niveau primaire.

Conception d'un jeu de hasard et de mathématique sur excel.

Simulateur de station de pompage sur lotus.

Conception et réalisation de l'automatisation de rédaction de rapports.

Conception d'un jouet électronique pour mes enfants.

Conception d'un système électronique anti-débordement pour des bassins.

Conception d'un système auto relève pour pompe de puisard

Conception d'un toit ouvrant motorisé pour mes enfants.

Conception d'un système de surveillance de câbles chauffant pour un projet Hydro Québec

Automatisation d'un système de levage pour tente roulotte.

Conception d'un modèle analytique de prévision de crue des eaux

Création et conception d'un projet santé sécurité (projet Caroline)

Création et conception d'un montage pour l'enseignement de la logique cablée.

Modification d'un module X10 afin d'en augmenter l'intensité (domotique).

Modification ergonomique d'un panier d'épicerie.

Création et conception d'un module sécurité solaire (en développement).

#### Autres expériences de travail

Appariteur pour le département d'audio visuel; calibrer et réparer l'équipement audio visuel; effectuer des montages de films.

Sauveteur dans les piscines publiques de la ville de Montréal; opération des équipements de filtration pour des plans d'eau publics.

Enseigner à des européens les techniques de canot et de kayak et agir comme personne ressource en expédition de rivière.

Agir comme chef d'expédition et personne ressource sur les rivières du Québec.

Formation des opérateurs pour l'exploitation spécifique d'ouvrages en eau potable et eaux usées.

#### Santé sécurité

Aptitude à reconnaître les risques en santé sécurité et a proposer des solutions réalistes.

Modifier la sécurité de l'éclairage des escaliers.

#### Confidentielle (A)

Faire comprendre a des groupes cibles plus larges l'importance d'un dispositif de sécurité sur les autobus scolaires. Modifier ces dispositifs afin d'en augmenter la sécurité.

#### Confidentielle (B)

Développement théorique d'un nouveau type de détecteur de fumé et agir avec des personnes ciblées sur le développement de ces nouveaux détecteurs au niveau international.

#### Confidentielle (C)

Aair comme inaénieur et personne ressource dans des lois qui régissent les piscines hors terre.

#### Confidentielle (D)

A venir proposer de nouvelles idées aux compagnies afin de minimiser ou d'augmenter leurs parts de marché.

#### Confidentielle (E)

Proposer une solution pour le système de santé de niveau mondiale avec impact sur l'économie majeur.

#### Confidentielle (F)

A venir, rencontrer des industriels dans le domaine du recyclage et développer en collaboration de nouvelles industries.

#### Mécanique

Apprentissage autodidacte des principes de mécanique généraux.

Sommaire des champs d'intervention autres que l'assainissement de l'eau.

- Automatisation de procédés
- Automate programmable
- · Économie d'énergie
- Électronique micro (conception)
- · Estimation de projets
- Étude d'avant projet
- Facteur de puissance (optimisation)
- Gestion de personnel
- Informatique
- · Instrumentation et contrôle de procédés
- Mécanique de bâtiments (réfrigération, chauffage, ventilation, etc.)
- Tarification électrique Hydro-Québec (simulation, puissance souscrite, etc.)
- · Représentation technique

#### FORMATION DIVERS

Croix de bronze (Société royale de sauvetage)

Réanimation sénior (Croix rouge) niveau C valide

Sauveteur national (Société royale de sauvetage)

Commission Sportive Montréal Concordia Cours d'administration

Membre de la fédération Québécoise de la Montagne

Initiateur canot

Guide de plein air Expédition Nord Québec

Guide de plein air Aventuraid

CV de plein air de Pierre Michaud sur le site wsnomade.com

Nb. : Je possède les pièces justificatives sous forme de lettre signé par le responsable immédiat des emplois mentionnés ci-haut. (A fournir sur demande) voir exemple ici-bas.

## Exemple du modèle analytique de prévision de crue des eaux

Le samedi, 2 août 2008

optimisation de la page en format écran 1024 x 768

## Analyse et modèle prévionnel de crue des eaux

Section des alarmes

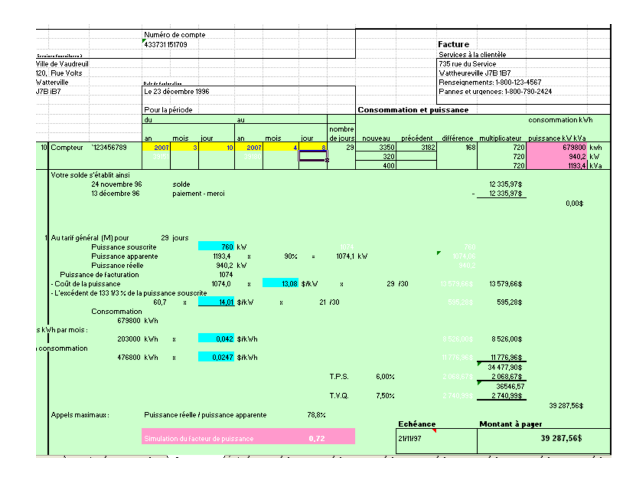
Référence dernier block du muret de retenu de la rive a proximité du 219 Lauréanne Rosemère (lien pour photo)
Lien pour explication des légendes
Lien pour graphique

Réf.	Mesures prisent par (A) (J) (P)	Date	Heure de la journée	Écart de temps entre les lectures (hrs. min.)	Calcul a faire a la main (nombre de minutes)	Estimation de la hauteur en pouce	Écart en pouce entre 2 mesures	Temps de réaction pouce/min	Estimation du temps de réaction pouce / heure	Estimation du temps de réaction pouce / par 2 heures	
									7,11864407	14,2372881	
1	P	2008-08-02 17:21	17:21			24					
2	Р	2008-08-02 18:20	18:20	0:59	59	31	7,00	0,12	7,11864407	14,2372881	
3	P	2008-08-02 19:20	19:20	1:00	60	23	8,00	-0,13	-8	-16	
4	P	2008-08-02 19:47	19:47	0:27	27	20	3,00	-0,11	-6,66666667	-13,33333333	
- 5	Р	2008-08-02 20:11	20:11	0:24	24	15	5,00	-0,21	-12,5	-25	

## Conception d'un agenda électronique sur excel

	Agenda de pou	ır actualiser appı	ıyer sur F	9	Ą.	
Réf.	Description de tache	Date	Heure	Action demain	Action aujourd'hui	Action dans une semaine
1	Massage de Pierre	05-févr-08	14:00			
2	Cadeau pour Bernadette	01-janv-08	14:05			
3	Test 1					
4	Test 2	12-fé∨r-08				
5						
6						

# Automatisation sur excel de la tarification moyenne puissance d'Hydro Québec



## Partie du fichier

		Pré	VİS	10	n	de	S	COI	üts	d	'ėl	ec	tri	cit	ė (	ıı't	ne	u	sir	ıe							I
Référence	Équipement	Puissance k												He	ure												Killowatheu
			1	2	3	4	- 5	- 6	- 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
										ш															oxdot		
	Pompe sanitaire 1	30		30	30			30		30	30	30		30											$\perp$		
	Pompe sanitaire 2	20		_		20				20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20			igspace		
	Pompe sanitaire 3	21					21		21	ш															$\perp$		
	Dégrilleur	3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3		3	$oxed{oxed}$	3	<u> </u>
5	Pompe d'eau de lavage	40				40		40																			
6																											
7																											
8																											
9																											
10										$\Box$																	
11																											
12										$\Box$															$\Box$		
13										$\Box$															$\Box$		
14										$\Box$															$\Box$		
15																											
16										$\Box$															$\Box$		
17				Т						$\Box$	П	П								$\neg$					П		
18				Т						$\Box$																	
19										$\neg$						П											
20										$\Box$															П		
Totaux			51	54	51	114	71	114	71	53	50	53	50	53	20	23	20	23	20	23	20	23	0	3	0	3	
Appel de puiss	ance journalière	114																									
Killowatheures		883																									

férence	Equipement	hp	kw	heure												Н	leι	ıre										
						1	2	3	4	5	6	7	8	9 1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22 2	23 24
1	Pompe sanitaire 1	35	26,1	9	26,11	1	1		1			1			1			1			1			1			1	
2	Pompe sanitaire 2	35	26,1	8	26,11	1			1	1	1	1									1	1	1					
3	Dégrilleur	1	0,75	3	0				1			1									1							
4	Pompe pluviale 1	45	33,6	0	0																							
5	Pompe pluviale 2	45	33,6	0	0																							
6	Souflante dess. 1	15	11,2	24	26,11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1
7	Souflante dess. 2	15	11,2	0	0																							
8	Pompe extrac. Boues dec. 1	7	5,22	6	26,11	1			1			1									1				1	1		
9	Pompe extrac. Boues dec. 2	7	5,22		0																							
10	Epaississeur boues	2,5	1,87	24	26,11	1	1	1	1	- 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1
11	Déchiqueteur boues déc.	5	3,73	24	26,11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1
12	Tamis	1	0,75	24	26,11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1 1
13	Pompe eau lavage 1	75			26,11	1	1																					
	Pompe eau lavage 2	75			0																							
15	Souflante biof. 1	50	37,3	3	26,11	1	1	1																				
16	Souflante biof. 2	50	37,3		0																							
17	Pompe recirculation 1	8	5,97	6	0		1	- 1	1	1	1	1																
18	Pompe recirculation 2	8	5,97	0	0																							
19	Pompe boues deshydra. 1	8	5,97	6	0									1	1	1	1	1	1									
20	Pompe boues deshydra. 2	8	5,97		0																							
21	Filtre a bande	3	2,24		0									1	1	1	1	1	1									
	Désinfection uv		100		0																							
	Chauffage aérotherme 1		2		0																							
24	Chauffage aérotherme 2		2		0																							
	Chauffage aérotherme 3		2		0																							
	Chauffage aérotherme 4		2		0																							
27	Chauffage aérotherme 5		2		0																							
	Chauffage aérotherme 6		2		0																							
29	Chauffage principale		75		0																							
30	Divers		20	4	26,11	1									1							1						1

## Écriture de livres et études (Sommaire)

- (1) Création d'une étude expérimentale pour la rivière au chien.
- (2) Écriture d'un livre sur les ordinateurs et système d'acquisition de données.
- (3) Réalisation de programmes d'automates programmable en logique câblée.
- (4) Écriture d'un manuel sur le procédé de biofiltration.
- (5) Développement de documents pédagogiques pour l'enseignement de :
  - Électricité, papier et power point
  - Logique câblée, papier et informatique
- (6) Écriture de la documentation pour la garde de mes enfants (agir a titre d'avocat).

#### **Divers**

Notions en phycologie (écriture d'un manuel)

Organisation et descente de la rivière Rouge avec des personnes handicapées.

<u>Veuillez prendre note qu'il y a eu vol d'informations a mon domicile incluant de fichiers et un ordinateur portable</u>.

## Passe temps

- Plein air
- Menuiserie, meubles et rénovations
- Rénovations (maison)
- Faire la cuisine
- Mécanique
- Fabriquer des jouets pour les enfants

## CV de plein air de Pierre Michaud

Rivière	Localisation	Nombre de fois descendus
Allard	Matagamie	1
Ashuapmushuan	Lac St-Jean	3
Assinica	Baie James	1
Batiscan	Lac Édouard Notre dame des Anges	4
Batiscan	Porte de L'enfer	4
Bazin	Abitibi	2
Broadback	Baie James	1
Capitachouane	Abitibi	3
Chochocouane	Abitibi	1
Coulonge	La Vérendrye Fort Coulonge	1
De Pas	Sherfferville	1
Des Écorses	Lac St-Jean	1
Du Chef	Nord Sagnenay Lac St Jean	1
Du Loup	Louiseville	1
Du Poste	Réservoir Taurreau	12
Du Sourd		2
Dumoines	Gatineau	1
Gatineau	Bazin au pont de parc	2
Georges	Ungava	1
Harricana	Amos Mosonee Baie James	1
Harricana	Amos route avant Joutel	1
Jacques-Cartier	Québec	4
Kiamika	Mont-Laurier	1
L' Assomption	Haute	2
L'Assomtion	Secteur les septs chutes	1
La Lièvre	Ferme neuve	1

Malbaie		1
Manouane	Circuit de Lacs	1
Maskinongé	St-Gabriel de Brandon	2
Matawin	Haute	2
Matawin	Basse (St-Maurice)	3
Milieu	Taurreau	2
Mistassibi	Lac St-Jean	1
Moisie	Labrador Sept-Iles	4
Nominingue	Lac Nominingue Rouge	3
Normandin		1
Nestaocano	Chibougamau	1
Nottaway	Baie James	1
Petite Nation	Lac-Simon	1
Petite Nation		2
Picanoc		1
Picanoc	Outaouais	1
Pin Rouge	Circuit de Lacs	4
Preston	Lac-Simon	1
Riviére du Loup	Louiseville	1
Romaine	Labrador route 138	1
Rouge	Lac Rouge conception	1
Rouge	Annonciation à Labelle	13
Rouge	Les 21 milles	12
Rouge	Conception Annonciation	3
Rouge	Lac maison de pierre au parc	1
Ruppert	Baie James	1
Sept-Frères	Circuit de Lacs	1
Tonnère	La Vérendrye	1
Vermillon	St-Michel des Saints	3
Villiers	Réservoir Taurreau	8

## Rivières descendues en solitaire

Ashuapmushuan	Lac St-Jean
Batiscan	Lac Édouard Notre dame des
	Anges
Batiscan	Porte de L'enfer (2) fois
Capitachouane	Abitibi (2) fois
Coulonge	La Vérendrye Fort Coulonge
Du Chef	Nord Sagnenay Lac St Jean
Dumoines	La Vérendrye Fort Coulonge
Moisie	Labrador Sept-Iles
Nestaocano	Chibougamau
Tonnère	La Vérendrye

## Voyages fait en vélo (sommaire)

Point de départ et destination	
	Nombre de fois
Rosemère Mont-Laurier	2
Rosemère Nominingue	1
Rosemère Mont-Laurier allé-retour	1 (2010)
Rosemère Québec	1
Montmagny Percé	1
Montréal Rawdon	2
Montréal Saint-Jean-De-Matha	1
Matane Au Coin du Banc (Percé)	1 (1976)

## Projets de vie

(1) Avoir la garde de mes enfants.
(2) Vendre la maison de Rosemère. (n'est plus valide)
(3) Acheter un grand terrain en partie boisé dans la région de Trois- Rivières si possible avec bord de l'eau ou rivière allant rejoindre le fleuve. (n'est plus valide)
(4) Avoir la possibilité de parler a certains décideurs en toute confidentialité.
(5) Développer ma compagnie avec des gens d'affaires.
(6) Travailler avec des centres de recherche en toute confidentialité.
(7) Récupérer l'argent que mon ex-employeur me doit.
(8) Avoir la sécurité et la tranquillité financière à vie.
(9) Choisir mon équipe et vice-versa, pour organiser une expédition sur la rivière aux Feuilles en toute confidentialité.