

L'entreprise en bref

Dès sa création, **Excel climatisation** a eut une excellente réputation basée sur la confiance et le professionnalisme de ses interventions auprès de sa clientèle tant résidentielle que commerciale (institutionnelle et industrielle). En 1995, fort de ses 15 années d'expérience comme ferblantier, François Lanthier décide de « partir en affaires » comme on le dit familièrement chez nous. Avec son camion, ses outils et un apprenti ferblantier, il fonde les bases de son entreprise en ventilation et il gagne rapidement une clientèle pleinement satisfaite grâce aux **respects de ses engagements, à la rigueur de son travail et à ses compétences techniques.**

- **Bâtir sur du solide, sur des valeurs**

François est issu d'une famille où l'on privilégie l'honnêteté, la confiance, le respect et l'amour du travail bien fait. Excel Climatisation est le reflet de ses valeurs, et, elles constituent toujours le moteur de son développement.




- **Savoir s'entourer**

Dès le départ de son entreprise, François s'entoure de collaborateurs adroits, loyaux et expérimentés afin qu'ils l'accompagnent dans la vente d'équipement, dans la conception ou la réalisation des projets tout en étant **à l'écoute des besoins des clients**. En effet, chez Excel Climatisation, le client se trouve au centre des préoccupations *et la vente sous pressions est proscrite.*

- **Une main d'œuvre qualifiée**

Tous les techniciens en ferblanterie (ventilation) et en réfrigération (frigoriste) sont tous **détenteurs d'une carte de compétence valide** et en règle délivrée par la Commission de la Construction du Québec (CCQ). À noter que certains Frigoristes possèdent aussi une carte de compétence de Gaz (Gaz naturel et propane) délivrée par Emploi-Québec. De plus, ils sont **régulièrement invités à des sessions de formation spécialisée**, à des cours intensifs afin de parfaire leurs connaissances, leurs compétences et d'être toujours à niveau sur les technologies immergentes. Les dernières formations des techniciens ont portés essentiellement sur les systèmes géothermiques et le programme Novoclimat.

- **Des manufacturiers reconnus et innovateurs**

Pour le marché résidentiel, Excel Climatisation offre tous les produits de la marque , le leader mondial dans le domaine de la climatisation, du chauffage et de la qualité de l'air. Régulièrement Excel Climatisation reçoit des prix lors du séminaire annuel de  dans le but de souligner sa fidélité mais surtout de reconnaître et **de récompenser le travail de toute une équipe**. Cette reconnaissance amène aussi le personnel d'Excel Climatisation a participé à des tables de concertation interne de  visant à l'amélioration de ses produits.

De son côté le marché commercial est déterminé par des équipements plus spécifiques et propres à chaque entreprise ou institution. L'analyse pointue des objectifs et des besoins des clients permet une sélection optimale des équipements nécessaires.

- **Un Partenariat hors du commun**


Les clients résidentiels comme les clients commerciaux (Architectes, ingénieurs, gérants de projet, gestionnaires d'immeubles) **ne peuvent que bénéficier de l'expertise** acquise par Excel climatisation.

Les conseils et la collaboration de tout le personnel d'Excel Climatisation vous permettront de mener à bien votre projet et de bénéficier du meilleur équipement disponible sur le marché en fonction de vos critères. Vous bénéficierez aussi d'un **excellent service après-vente**.

Faire partie de la solution :


Les économies d'énergie et le respect de l'environnement

Les défis colossaux posés par le réchauffement planétaire, la raréfaction des ressources et l'explosion des coûts de l'énergie exigent de tous les secteurs de l'économie des efforts sans précédent vers le développement durable. L'industrie du chauffage et de la climatisation n'est pas en reste, et, elle consacre depuis une trentaine d'années ses meilleures ressources à **l'amélioration de la performance énergétique** de ses équipements et à la création de nouvelles technologies plus respectueuses de l'environnement.

Cette préoccupation se traduit notamment pour les équipements de climatisation (climatiseur et thermopompe) avec un gaz réfrigérant moins nocif que le R22 par l'intermédiaire du R410, le **Puron®**, développé par  dès 1996. En effet, ce dernier ne contient pas de chlore.

En parallèle, des normes et des directives se mettent en place via des programmes de sensibilisation et de subventions (Novoclimat et Rénoclimat), de nouvelles normes (Energy Star, CSA-448 pour la géothermie...)

Outre la conception de produits de moins en moins énergivores, **la géothermie constitue l'une des voies d'avenir la plus prometteuse**. Dès sa création, Excel climatisation a toujours offert ce type d'installation à ses clients. De 1995 à 2006, la géothermie n'est pas à la portée de toutes les bourses, et, Excel climatisation installe 3 à 10 installations géothermiques par année parmi lesquels des projets souvent audacieux puisque réalisés pour des bâtiments commerciaux, ou institutionnels et des résidences de grande envergure. Citons à ce titre l'implantation de système géothermique pour un pavillon de l'Agence spatiale canadienne de Longueuil ainsi que pour le restaurant Fourquet & Fourchette de Chambly (Unibroue).

Face à ces facteurs environnementaux, il est important de souligner que la qualité de l'air reste aussi un facteur très important pour la clientèle d'Excel Climatisation au travers des filtres et des purificateurs d'air. À noter que  vient de révolutionner le marché des purificateurs d'air avec son modèle GAPA qui ne se contente plus de capturer les virus mais de les détruire.

Excel Climatisation s'engage pleinement à être « **une entreprise citoyenne** » en offrant à ces clients des installations et des produits respectueux de l'environnement et offrant une meilleure qualité d'air possible.

Le développement du marché de la géothermie

En 2006, la conjoncture du marché de l'énergie et l'expérience acquise en conception et réalisation de système géothermique débouchent sur une explosion de la demande ce qui entraîne l'installation d'une cinquantaine d'unités. En 2007, le nombre d'installations résidentielles grimpe à 76. Cet engouement du public permet à Excel climatisation de consolider son approche « écologique » en **créant un service distinct et permanent** composé d'employés formés spécifiquement aux techniques de conception et de réalisation de systèmes géothermiques. Le projet coïncide d'ailleurs avec la création par la Coalition Canadienne d'Énergie Géothermique (CCÉG) **d'un audacieux plan de certification** destiné aux intervenants de l'industrie. L'objectif principal est de protéger les acheteurs grâce à un programme d'assurance qualité complet et volontaire qui comprend un volet formation des techniciens, un volet accréditation des entreprises et un volet de certification des équipements.

Excel climatisation s'engage résolument dans cette voie et adhère pleinement aux objectifs de la CCÉG à savoir que:

- Les systèmes procurent les avantages escomptés.
- Les équipements sont sécuritaires et sont installés de façon sécuritaire.
- Les techniciens et les concepteurs sont fiables, professionnels, compétents et exempts de tous litiges.
- Les concepteurs et les entrepreneurs mettent en œuvre des pratiques exemplaires partout où cela est possible.
- Les équipes de conception et d'installation respectent toutes les lois et règlements pertinents.

L'attitude professionnelle d'Excel Climatisation **est axée sur la satisfaction de sa clientèle** ce qui l'amènent à compléter une centaine de projets en géothermie résidentielle en 2008.

Les effectifs d'Excel Climatisation

- L'administration, les achats, la répartition et les ventes comptent 15 employés.
- De 15 à 20 ferblantiers œuvrent sur les chantiers.
- Dix frigoristes sillonnent la grande région montréalaise pour l'entretien et la réparation des équipements.
- Dix installateurs-frigoristes s'occupent de l'installation et de la mise en marche des équipements.

Trente véhicules assurent le déplacement des équipes.

Dépositaire



Concessionnaire **CARRIER** depuis 14 ans.

Les experts à votre service.

Accréditations et certifications



Coalition Canadienne d'Énergie Géothermique (CCÉG).

Toutes nos installations géothermiques sont certifiées conformes aux exigences de la CCÉG et à la norme CSA C448 Série 02 Conception et installation des systèmes d'énergie du sol.



Programme éco Énergie de l'Office de l'efficacité énergétique : Rénoclimat.

Nos installations sont éligibles aux subventions à la rénovation et aux constructions neuves et notre clientèle peut compter sur notre collaboration dans leurs démarches pour la préparation de leurs dossiers.



Programme éco Énergie de l'Office de l'efficacité énergétique : Novoclimat.

Nous remplissons les exigences afin que notre clientèle puisse bénéficier d'aide financière offert en collaboration avec Hydro-Québec.



Corporation des maîtres mécaniciens en tuyauterie du Québec.



Corporation des entreprises en traitement de l'air et du froid.



Entrepreneur recommandé par CAA-Québec volet Habitation.



Partenaire de Gaz Métro pour l'installation, la réparation et l'entretien d'équipements au gaz naturel.



Numéro de licence de le **Régie du Bâtiment du Québec**: 8004-8010-07.

Réalisations récentes de systèmes géothermiques



815, rue Plante, Saint-Jean-sur-Richelieu. QC, J3A 1M8

Ingénieurs : Rochon Experts-Conseils, Sainte-Julie

Envergure :

- 10 puits.
- 5000 pieds de forage.
- 26 thermopompes géothermiques.
- Échangeur à roue thermique.
- Gestion centralisée de l'énergie.



641, chemin de la Montagne, Mont-Saint-Hilaire, QC, J3G 4S6

Envergure :

- Un bassin chaud extérieur avec chute d'eau maintenu à 40 °C.
- Un bassin froid extérieur avec chute maintenu à 4 °C. Il est chauffé l'hiver et refroidi l'été.
- 75 pieds de trottoirs extérieurs chauffés.
- Planchers chauffants dans les vestiaires.
- Thermopompes eau-eau d'une capacité totale de 36 tonnes.
- Sept unités de ventilation.
- 10 puits et 5000 pieds de forage.
- Gestion centralisée de l'énergie.