

# Bottin des ressources en ergonomie

2008



ASSOCIATION CANADIENNE D'ERGONOMIE/QUÉBEC

# Bottin des ressources en ergonomie

2008



ASSOCIATION CANADIENNE D'ERGONOMIE/QUÉBEC

**Ce bottin a été réalisé en collaboration avec la Commission de la santé et de la sécurité du travail (CSST).**

**Conception graphique**

Danielle Gauthier

**Production et suivi d'impression**

Direction des communications, CSST

**MISE EN GARDE**

Les renseignements figurant dans ce bottin ont été compilés à partir de l'information fournie par les personnes inscrites. Ils n'ont pas fait l'objet de vérification par l'Association canadienne d'ergonomie-Québec (ACE). L'obtention de références et leur vérification sont recommandées.

# Introduction

Ce bottin a été préparé à l'intention des personnes désireuses de retenir les services d'un(e) ergonomiste.

Vous trouverez, dans les pages suivantes, les réponses à certaines de vos questions : *Pourquoi faire appel à un(e) ergonomiste ? Qu'est-ce que l'ergonomiste peut faire pour vous ? Quand faire appel à un(e) ergonomiste ? Comment travailler avec un(e) ergonomiste ?*

Les ergonomistes inscrits au bottin sont divisés en deux catégories. L'ergonomiste inscrit à titre de « consultant » offre des services moyennant rémunération. L'ergonomiste inscrit à titre de « personne-ressource » œuvre dans un organisme et offre des conseils pouvant être gratuits.

Le bottin a été conçu pour vous aider à établir un lien entre vos besoins et l'expertise des consultants. Chaque inscription comporte des renseignements sur la formation de l'ergonomiste, sur le type d'intervention qu'il fait et sur ses domaines d'expertise.

Toutes les personnes inscrites dans ce bottin sont membres de l'Association canadienne d'ergonomie (ACE). Ce qui signifie qu'elles doivent avoir complété un programme de formation universitaire dans un domaine relié à la discipline. Les inscriptions des ergonomistes qui détiennent un Certificat canadien de praticien(ne) en ergonomie comportent la mention CCPE.

## Certification des praticiens en ergonomie

Fondé en 1998, le Conseil canadien de certification des praticiens en ergonomie (CCCPE) a pour objectif d'assurer que les connaissances et l'expertise des praticiens se conforment à des exigences élevées. Les premiers Certificats canadiens de praticien(ne) en ergonomie (CCPE) ont été décernés en 1999. Étant donné la nouveauté de ce programme de certification, le nombre d'ergonomes certifiés n'est pas très élevée au Québec. Toutefois, nous vous encourageons à vous informer et à demander que votre fournisseur de services en ergonomie soit certifié ou en voie de l'être.

Les renseignements figurant dans ce bottin ont été compilés à partir de l'information fournie directement par chacune des personnes inscrites. L'ACE-Québec ne peut garantir qu'ils sont absolument exacts et complets.

### Qui sont les membres de l'ACE ?

Les membres de l'ACE sont des chercheurs se consacrant à élargir le champ des connaissances, des praticiens s'efforçant d'appliquer les connaissances existantes et des étudiants se préparant à devenir ergonomes.

Il existe plusieurs catégories de membres :

#### **Membre**

- Toute personne ayant une formation en ergonomie ou dans un domaine connexe.

#### **Membre étudiant**

- Toute personne inscrite à un programme à temps plein ou à temps partiel dans un des domaines de l'ergonomie.

#### **Membre corporatif**

- Tout organisme ayant un intérêt à la promotion de l'ergonomie et qui désire devenir partenaire de l'ACE.

#### **Membre affilié**

- Toute personne ayant un intérêt dans la recherche, le développement, l'application pratique et l'enseignement de l'ergonomie, mais ne détenant pas de formation dans ce domaine.

#### **Fellows ou Fellows à titre honoraire**

- Membre reconnu pour sa contribution exceptionnelle envers l'ergonomie ou l'ACE.

## Pourquoi faire appel à un(e) ergonomiste ?

Les ergonomistes participent à la conception de systèmes de travail afin d'en optimiser la performance globale. Dans le contexte de l'ergonomie, un système peut être composé d'appareils, d'outils, de technologies, d'environnements ou de structures organisationnelles avec lesquels les personnes interagissent pour atteindre des objectifs définis. L'ergonomiste contribue à la conception et à l'évaluation de tâches, d'emplois, de produits, d'environnements et de systèmes afin de les rendre compatibles avec les besoins, les capacités et les limites des personnes. L'ergonomiste utilise une démarche globale et il s'assure de prendre en compte les facteurs physiques, cognitifs, sociaux et environnementaux ainsi que d'autres éléments pertinents avant de faire des recommandations concernant la conception d'un système ou les modifications à apporter.

Un tel rôle, à la fois professionnel et scientifique, englobe de nombreuses activités et demande l'intégration de connaissances et de compétences issues d'un grand nombre de disciplines. Plusieurs ergonomistes combinent leurs compétences en ergonomie à d'autres domaines tels que l'ingénierie, la médecine et la santé, la psychologie, l'architecture, la conception et la gestion.

L'analyse de l'activité de travail par des techniques et un savoir-faire reconnus est l'outil qui caractérise le travail de l'ergonomiste. L'analyse de l'activité de travail ou de l'utilisation d'un produit permet :

- de poser un diagnostic basé sur des faits;
- de cerner les causes de la problématique;
- de proposer des solutions réalistes;
- d'évaluer l'impact des solutions proposées afin de ne pas déplacer le problème.

Vous pouvez utiliser avantagusement les services d'ergonomistes pour relever une vaste gamme de défis, par exemple :

- prévention des lésions professionnelles, des accidents du travail et des troubles musculo-squelettiques (TMS);
- formation des employés;
- conception et amélioration de produits de consommation;
- amélioration des méthodes de production;
- évaluation, conception et correction des postes, des lieux et de l'organisation du travail;
- modification et conception de l'équipement, du mobilier, de la machinerie ou des outils;
- conception d'interfaces humains/systèmes.

Vous pourrez également vous rendre compte qu'un consultant indépendant voit la situation d'un œil neuf. Cela peut faciliter l'acceptation et l'implantation finales des changements proposés, puisque ceux-ci émanent d'une source étrangère aux relations de pouvoir au sein de votre organisme.

Pour être efficace, l'utilisation des services d'un consultant demande l'engagement de votre organisme, qui se traduira par l'implication des décideurs ainsi que par la désignation de ressources financières et humaines.

## Quand faire appel à un(e) ergonomiste ?

Plus tôt vous intégrez les ergonomistes à vos projets, plus leurs interventions sont profitables.

Les bénéfices à long terme les plus remarquables se produisent lorsque le consultant travaille à titre de collaborateur et transmet une partie de son expertise au personnel de votre organisme. L'ergonomiste peut aussi élaborer des méthodes et des principes directeurs qui assureront la continuité des réalisations initiales.

## Comment travailler avec un(e) ergonomiste ?

Dans de nombreux organismes, l'appel d'offres constitue la norme pour les projets plus importants. En plus de vous aider à déterminer la meilleure proposition, ce processus peut vous aider à définir vos propres attentes en ce qui concerne les buts visés et les biens livrables.

Toutefois, certains organismes préfèrent négocier directement avec un consultant lorsque :

- l'importance du contrat ne justifie pas la mise au point d'une proposition détaillée;
- la nature du travail exige de l'expertise dans des domaines hautement spécialisés;
- des services satisfaisants ont déjà été obtenus de ce consultant;
- l'organisme ne possède pas de ressource pour diagnostiquer les problèmes et mettre au point une proposition de projet détaillée.

Lorsque vous aurez fait votre choix, il vous est conseillé de négocier et de signer un accord écrit avec le consultant. La valeur de cet accord ne réside pas tant dans la possibilité de l'utiliser à des fins juridiques que dans le fait qu'il contient les termes de l'entente. Dans le cas de petits contrats, une lettre signée par les deux parties peut suffire. Pour les contrats plus importants, un document plus complet, parfois accompagné d'une proposition en annexe, sera nécessaire.

La plupart des consultants rédigent gratuitement les propositions portant sur des projets de petite envergure. Toutefois, il vous faudra peut-être payer pour mettre au point des propositions portant sur des projets plus importants.

Une proposition contient tous les renseignements nécessaires à la description du projet et à la définition des responsabilités des parties, notamment :

- une déclaration d'intention, accompagnée des buts et des objectifs;
- un résumé de la méthodologie proposée et du contexte;
- un énoncé des biens livrables attendus au terme du projet ou de certaines phases;
- un budget comprenant toutes les ressources nécessaires, y compris :
  - l'équipe du projet, ses membres et son degré d'expertise;
  - les frais généraux quotidiens ou honoraires de tous les membres de l'équipe (ces frais peuvent varier selon l'expertise);

- les frais de transport et de subsistance prévus;
- les frais généraux exceptionnels, tels que les appels interurbains;
- l'équipement, les matériaux et la main-d'œuvre nécessaires pour la construction d'un prototype, s'il y a lieu;
- les modes de paiement proposés;
- un plan de travail et un calendrier comprenant les activités principales, les échéances ainsi que les contributions autres que celles du consultant;
- toute autre documentation pertinente, généralement en annexe, comprenant des données, des statistiques, des photographies, etc.

## L'Association canadienne d'ergonomie

Fondée en 1968, l'Association canadienne d'ergonomie (ACE) est une association de personnes et d'entreprises qui s'intéressent à l'ergonomie. L'ACE est membre de l'Association internationale d'ergonomie (IEA).

### Mission de l'ACE

- Promouvoir l'ergonomie au Canada;
- Promouvoir la communication entre les personnes s'intéressant à l'ergonomie;
- Établir une identité nationale en tant que groupe s'intéressant au fonctionnement des personnes au sein de systèmes complexes;
- Promouvoir les activités professionnelles des Canadiens et des Canadiennes œuvrant dans le domaine de l'ergonomie et servir de centre de diffusion;
- Élever les normes relatives à la pratique de l'ergonomie.

Pour plus d'information sur l'ACE et sur la façon de devenir membre :

#### **Association canadienne d'ergonomie**

Bureau 1003, 105-150 Crowfoot Crescent NW  
 Calgary (Alberta) T3G 3T2  
 Téléphone : 403 219-4001  
 Sans frais : 1 888 432-2223  
 Télécopieur : 403 451-1503  
 Renseignements généraux : [info@ace-ergocanada.ca](mailto:info@ace-ergocanada.ca)

L'ACE compte cinq sections régionales. L'ACE-Québec regroupe les membres de l'ACE résidant au Québec. Fondée en 1987, la section québécoise compte actuellement 167 membres. Les affaires de la section sont gérées par un conseil de direction composé de sept personnes élues par les membres. Pour toute information sur la section québécoise :

#### **ACE-Québec**

7400, boulevard Les Galeries d'Anjou, bureau 410  
 Anjou (Québec) H1M 3M2  
 Téléphone : 514 355-5999  
 Télécopieur : 514 355-4159  
 Courriel : [ace@spg.qc.ca](mailto:ace@spg.qc.ca)

**ALLARD, Marie-Pier****Intergo**

Ergonome et kinésiologue  
 2655, boul. Daniel-Johnson  
 Laval, H7P 5Y2  
 Téléphone : 450 682-2321, poste 229  
 Télécopieur : 450 682-9077  
 Courriel : mariepier.allard@intergo.qc.ca  
 Site Web : www.intergo.qc.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Kinésiologie, Université de Sherbrooke
- Certificat en santé sécurité du travail, UdeM

**Fonction principale**

- Consultation : réadaptation, études ergonomiques, ergonomie de bureau
- Enseignement : chargée de cours, cours d'ergonomie, DESS en ergonomie, UQAM

**ANCTIL, Marie-Ève****AAPP inc., Aide à l'autonomie physique et professionnelle inc.**

Ergonome  
 1150, rue Élisabeth  
 Ville Saint-Laurent, H4L 4L1  
 Téléphone : 514 336-7000  
 Télécopieur : 514 336-3230  
 Courriel : meanctil@aappergo.ca

**Formation**

M. Sc., Kinanthropologie (option ergonomie), UQAM  
 B. Sc., Kinésiologie, activité physique et mieux-être, Université de Sherbrooke

**Fonction principale**

Consultation; Conseil

**Champs d'activité**

Santé et sécurité : *programmes de prévention, gestion et évaluation des risques*; Conception; Correction; Réadaptation : *dossiers CSST, SAAQ, assureur*; Formation : *formateur agréé par Emploi-Québec, ergonomie de bureau, manutention, TMS*

**Secteurs d'activité**

Industriel : *aérospatial, métallurgie, alimentaire*;  
 Commercial : *supermarchés, bureaux*;  
 Institutionnel : *commission scolaire, municipalité, hôpitaux*

**Années d'expérience : 4**

**Champs d'activité**

Santé et sécurité : *recommandations au niveau des ÉPI, techniques sécuritaires*; Réadaptation : *suivi des travailleurs en assignation temporaire et lors du retour progressif au travail régulier, communication avec les professionnels traitants*;  
 Formation : *formations formelles et informelles sur l'ergonomie, l'hygiène posturale et les micro-pauses en milieu de travail*

**Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 1**

**Réalisations**

- Suivi de réadaptation des travailleurs dans un entrepôt de distribution sur le plan de l'hygiène posturale lors de la manutention de charges
- Recommandations et ajustements sur l'ergonomie de postes de travail informatique selon l'anthropométrie, les caractéristiques de l'activité de travail, le matériel et l'équipement disponible
- Analyse de postes de travail industriels et recommandations dans le but de limiter les risques présents au poste de travail sans compromettre la production.

## AUTHIER, Marie

### **Authier et Lagarde, ergonomes**

Ergonome  
1480, rue Honoré-Beaugrand  
Montréal, H1L 5W9  
Téléphone : 514 703-3226, 514 355-3226  
Courriel : authier@videotron.ca

#### **Formation**

- Ph D., Sc. de l'activité physique (option ergonomie), UdeM
- M. Sc., Biologie (option ergonomie), UQAM
- Bacc. Sociologie, UQAM

#### **Fonction principale**

- Enseignement : chargée de cours, Physiologie du travail et ergonomie, UdeM
- Recherche : collaboratrice à des projets de recherche en ergonomie/revue de littérature
- Consultation : consultante dans diverses entreprises, établissements et organismes (industriel, institutionnel, bureaux), correction, conception, formation
- Rédaction : documents de vulgarisation en ergonomie

#### **Réalisations**

- Interventions ergonomiques réalisées en industrie dans des secteurs d'activité variés, notamment dans les emplois où la manutention est importante ou dans les emplois à cycle court
- Conception de postes de travail et d'outils dans des secteurs variés (pétrochimie, alimentation, bureaux)
- Formation sur mesure.

## BEAUVAIS, Annette, CCPE

### **Annette Beauvais**

Ergonome  
395, rue Guilbault  
Longueuil, J4H 2T9  
Téléphone : 450 646-3565  
Télécopieur : 450 674-3863  
Courriel : abeauvais@aei.ca

#### **Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- M. Sc., Environnement, UQAM
- B. Sc., Biologie, Université d'Ottawa

#### **Fonction principale**

Consultation

#### **Réalisations**

- Correction de postes de travail pour la prévention des TMS en milieu manufacturier et dans les postes informatiques et de bureau
- Amélioration de postes de travail pour un retour au travail durable de travailleurs et travailleuses accidentés
- Guides de vulgarisation en prévention dans le domaine de la santé et de la sécurité du travail.

#### **Champs d'activité**

Conception : *secteurs industriel et commercial, outils, salle de contrôle, postes semi-automatisés*;  
Correction : *tous les secteurs*; Formation générale ou sur mesure : *manutention, TMS, bureau.*

#### **Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial; Institutionnel; Privé : *intervention auprès des personnes travaillant à domicile*

#### **Années d'expérience : 14**

#### **Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception; Correction; Réadaptation; Formation

#### **Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial; Institutionnel

#### **Années d'expérience : 20**

**COMTOIS, René J.****Groupe 2C**

Ergonome et préventionniste senior en SST  
 2579, rue St-Donat  
 Montréal, H1L 5K5  
 Téléphone : 514 355-3077, 514 919-4411  
 Télécopieur : 514 352-6135  
 Courriel : comtois.rene@videotron.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., UdeM
- Certificat de technologie de la prévention des incendies, École Polytechnique
- Certificat de relations publiques, UdeM
- Certificat en santé et en sécurité, UdeM
- Certificat en administration de la sûreté, Université Concordia

**Fonction principale**

• Consultation • Conseil • Autres : plus de 150 conceptions de *lay outs* industriels, de designs industriels, de collections de mobiliers, de mobiliers multimédias, d'équipements, d'outils, d'aménagements, de signalisations résultant d'études ergonomiques. • Spécialisation dans les milieux de l'éducation, de l'aéronautique et de l'industrie du traitement du métal

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception; Correction;  
 Formation : *auteur (2007) d'un coffret de 25 formations en SST / Ergonomie*; Autres : *gestion de programmes de SST, conception de trousse de prise en charge en ergonomie de bureau, en prévention des incendies, Kaizen SST<sup>TM</sup>, Audit Ergo<sup>TM</sup>*

**Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 10 (ergonome),  
 32 (préventionniste)**

**Réalisations**

• Plus de 150 concepts divers consécutifs à des études ergonomiques • Auteur de trousse de prise en charge et de méthodes d'accompagnement (Kaizen SST<sup>TM</sup>, Audit Ergo<sup>TM</sup>) • Plus d'une centaine de conférences en ergonomie / SST, plus de 250 formations.

### Couture et associés, ergonomes

Ergothérapeute et ergonomiste  
577, rue Boisseau  
Québec, G1N 1X3  
Téléphone : 418 524-ERG0, poste 3740  
Télécopieur : 418 263-3840  
Courriel : ergonomes.ca@globetrotter.net  
Site Web : www.ergonomes.ca

### Formation

- M. Sc., Biologie (option ergonomie), UQAM
- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Science de la santé (ergothérapie), Université Laval

### Fonction principale

- Enseignement : former les architectes, informaticiens, menuisiers, infirmières, conseillers en SST et ergonomes quant aux méthodes de transformation des contextes et coordonner leur action
- Consultation : appuyer les divers intervenants (service technique, mécanique, ingénierie) dans la correction des postes ou de leurs composantes (équipements, outils) et dans l'achat ou la conception des postes de travail
- Conseil : aux gestionnaires pour maximiser les contextes auprès des organismes en SST pour le développement de méthodes et d'outils efficaces.

### Réalisations

- SAAQ : conception des postes de contrôleur routier
- SAQ : implantation d'un système de radiofréquence dans les centres de distribution
- ACE/IRSST : formations données aux ergonomes et aux intervenants en SST.

### Champs d'activité

Conception : *travail à la chaîne, machinerie lourde, machine / outil en usine, postes informatiques ou de contrôle visuel*; Correction : *Kaizen-ERGO, Audit-TMS, Intervention ergonomique brève*; Formation auprès des professionnels en SST et ergonomes : *méthodes et outils d'intervention auprès des employés : manutention, bureautique, PVA-ERGO*

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

### Années d'expérience : 13

**DUBÉ, Jocelyne****Consultante**

18052, rue d'Amalfi  
 Pierrefonds, H9K 1N7  
 Téléphone : 514 696-8394  
 Courriel : jocelyne.dube@videotron.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé-sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Ergothérapie, McGill
- Certificat en gestion des ressources humaines, HEC

**Fonction principale**

- Consultation : interventions en milieu de travail, réadaptation professionnelle, réintégration en emploi, ergonomie de correction
- Autres : expertise légale, témoin expert en ergonomie

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Correction; Réadaptation : *auprès des employeurs, compagnies d'assurances, CSST*; Formation : *ergonomie de bureau, formations sur mesure en milieu de travail, conférencière invitée dans le cadre d'activités diverses et de cours universitaires*

**Secteurs d'activité**

Industriel : *agroalimentaire, aéronautique, manufacturier*; Commercial : *alimentaire, vente au détail*; Institutionnel : *banques, hôpitaux*

**Années d'expérience : 20****Réalisations**

- Suivi de plusieurs centaines de retours au travail auprès de travailleurs en période d'invalidité (conditions personnelles ou reliées au travail, santé mentale et physique)
- Une centaine de projets d'aménagement de postes de toute nature (bureaux, vente au détail, secteurs commercial et manufacturier)
- Témoin expert de plusieurs causes devant la CLP, arbitrage.

**DUCHESNE, Nathalie****Ergo 2000 Sherbrooke**

Ergothérapeute et ergonome  
 2192, rue King Ouest  
 Sherbrooke, J1J 2E8  
 Téléphone : 819 823-0002  
 Télécopieur : 819 820-0537  
 Courriel : nat\_ergo2000@videotron.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé et sécurité au travail, UQAM
- B.Sc., Bachelor of Science in occupational therapy, McGill

**Fonction principale**

- Consultation • Conseil

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception; Correction; Réadaptation

**Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 4 (ergonome), 20 (ergothérapeute)**

## GAGNÉ, Isabelle, CCPE (en voie d'obtention)

### Intergo

Présidente

Ergothérapeute et ergonomiste

2655, boul. Daniel-Johnson

Laval, H7P 5Y2

Téléphone : 450 682-2321, poste 222

Télécopieur : 450 682-9077

www.intergo.qc.ca

Courriel : isabelle.gagne@intergo.qc.ca

### Formation

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Ergothérapie, Université Laval

### Fonction principale

- Consultation • Conseil : consultation au téléphone ou opinion sur un dossier pour aider à la gestion ou guider le client, expertise médico-légale

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception : *participation avec une équipe de recherche sur la conception d'un nouvel outil dans le domaine forestier, réaménagement d'espaces de travail pour différents départements (10 à 200 postes);* Correction : *solutions pour corriger des postes de travail;* Réadaptation : *réintégration au travail santé physique ou santé mentale, dossiers CSST, SAAQ, assureur;* Formation : *formateur agréé par Emploi-Québec, hôtellerie, démarche ergonomique, manutention, TMS, élaboration de guides de formation sur mesure, ergonomie de bureau*

### Secteurs d'activité

Industriel : *aérospatial, métallurgie, alimentaire;*  
Commercial : *supermarchés, bureaux;*  
Institutionnel : *commission scolaire, municipalité, hôpitaux*

**Années d'expérience : 15**

### Réalisations

- Gestion et supervision du travail de notre équipe en ergonomie et ergothérapie (équipe de 10 personnes) pour les mandats en entreprise • Évaluation de postes et aménagement de départements dans une entreprise en tenant compte des besoins des travailleurs • Évaluation d'un nouvel outil prototype et aide à la conception en fonction de la tâche réelle.

**GAGNON, Isabelle, CCPE** (en voie d'obtention)**Isabelle Gagnon**

Ergonome et ergothérapeute  
143, chemin des Granites  
Lac Beauport, G3B 0G2  
Téléphones : 514 799-0409, 418 907-8208  
Courriel : igagnon.ergo@ccapcable.com

**Formation**

- DESS Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Ergothérapie, UdeM

**Fonction principale**

- Recherche : professionnelle de recherche à temps partiel, collaboration à 3 projets de recherche menés par l'IRSST portant sur l'organisation du travail • Consultation
- Conseil

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception : *ergonomie de bureau*; Correction; Réadaptation : *évaluation et adaptation de postes de travail, enseignement*; Formation : *sur demande*; Autres : *intérêt marqué pour la gestion de la SST, l'organisation de la prévention et pour l'organisation du travail en général*

**Secteurs d'activité**

Industriel : *entreprises manufacturières (ex : bois, textile, plastique), secteurs de l'alimentation, de l'aéronautique et de l'automobile*; Commercial : *ventes en gros ou au détail*; Institutionnel : *secteur de la santé et des services sociaux, organismes gouvernementaux*

**Années d'expérience : 5 (ergonome),  
12 (ergothérapeute)**

**Réalisations**

- Projets de conception et de correction en ergonomie de bureau auprès de diverses entreprises et organismes gouvernementaux; séances de formation • Projets de correction dans les secteurs manufacturier, commercial, industriel et gouvernemental • Collaboration avec une mutuelle de prévention portant sur l'organisation du travail et la gestion de la SST pour une clientèle-cible (centres de réadaptation pour personnes alcooliques et toxicomanes) • Mandats en évaluation multifactorielle des risques d'agressions et pistes de solutions (aménagement, organisation du travail) • Évaluation/conseil portant sur l'organisation de la prévention de ces centres de réadaptation • Participation à trois projets de recherche portant sur l'organisation du travail dans le secteur des services de la santé.

**GUERTIN, C. Serge****Ergo-norme inc.**

Président  
340, Rive Boisée,  
Île St-Ignace, J0K 2P0  
Téléphone : 450 836-2257  
Télécopieur : 450 836-2257  
Courriel : sguertin49@hotmail.com

**Formation**

- B. Sc. appliquées, ingénieur industriel, Polytechnique
- Ergonomie, CNAM, Paris, France

**Fonction principale**

- Enseignement • Recherche;
- Consultation • Conseil • Autres : témoin expert

**Réalisations**

- Sur demande

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception : *outils, équipement mobile, postes de travail, bâtiment*; Corrections : *adapter un poste, les outils et les équipements après analyse*; Réadaptation : *adapter les postes en fonction des limitations*; Formation : *ingénieur de projet, représentant à la prévention*

**Secteurs d'activité**

Industriel : *transport, aluminerie, pâtes et papiers, sidérurgie, alimentation, mines, procédés chimiques, abattoirs, construction, opérations portuaires*; Commercial : *centre de tri, fabricant de produits, guichet service à la clientèle*; Institutionnel : *milieu hospitalier, centre d'accueil*; Autres : *bureau d'avocat, Association représentative des travailleurs, CSST*

**Années d'expérience : 30**

## GUILLEMETTE, Renée

### Vincent Ergonomie

Ergonome  
7095, rue Jean-Baptiste-Delorme  
Trois-Rivières, G8Y 3E8  
Téléphone : 819 696-1838, poste 202  
1 877 622-3746  
www.vincentergonomie.com  
Courriel : rguillemette@vincentergonomie.com

#### Formation

- DESS, Intervention ergonomique en santé et sécurité au travail, UQAM
- B. Sc. Physiothérapie, Université Laval

#### Fonction principale

- Enseignement : chargée de cours aux départements des sciences de l'activité physique et de génie industriel à l'UQAT
- Consultation
- Conseil

#### Réalisations

Collaboration à divers projets de conception : comptoirs de prêt et de service dans une grande bibliothèque publique, comptoir de réception d'un CLSC, comptoir d'accueil d'un centre sportif, poste de garde d'une unité de soins gériatriques de courte durée

- Études ergonomiques dans le secteur du meuble (peinture et manutention) ainsi que dans l'industrie lourde (salles de contrôle)
- Expert conseil dans de nombreux dossiers privés et de la CSST liés à l'évaluation de postes de travail en fonction du respect des limitations fonctionnelles. Recherche de solutions pour favoriser un retour durable et sécuritaire, le cas échéant.

## HASTEY, Priscille

### Groupe 3D

Ergonome  
École de Design  
1440, rue Sanguinet, DE 2135  
Montréal, H3C 3P8  
Téléphone : 514 987-3000, poste 3327  
Télécopieur : 514 987-7717  
Courriel : priscillehastey@hotmail.com;  
p.hastey@groupe3d.ca

#### Formation

- Master Recherche Ergonomie, CNAM, France
- Master professionnel Ergonomie, Université Victor Segalen Bordeaux 2, France
- 1<sup>re</sup> année maîtrise Psychologie sociale, Université de Savoie, France

#### Réalisations

- Analyse ergonomique des postes de caristes et de commis utilisant un ordinateur de main
- Évaluation de la signalétique au sein du Complexe des Sciences de l'UQAM
- Projet de recherche sur les contraintes liées à l'utilisation de chariots élévateurs, IRSST/UQAM.

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *collaboration à des processus d'amélioration*; Correction; Réadaptation : *évaluation de limitations fonctionnelles et recommandations spécifiques en regard du travail (aucune intervention en clinique, références au besoin)*; Formation : *prévention des TMS, ergonomie de bureau, manutention*

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

Années d'expérience : 5

### Fonction principale

- Recherche
- Consultation
- Conseil

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *TMS / évaluation d'équipements*; Conception : *équipements*; Correction : *analyse de postes*; Formation : *TMS, formation spécifique à la mise en place de méthodes de travail sur mesure*

### Secteurs d'activité

Industriel; Institutionnel

Années d'expérience : 4

## LALUMIÈRE, Audrey

### ErgoConseils

Ergothérapeute et ergonomiste  
4913, rue Lionel-Groulx, bureau 25  
St-Augustin-de-Desmaures, G3A 1V1  
Téléphone : 418 871-7487  
Courriel : a.lalumiere@ergoconseils.com

### Formation

- Maîtrise scientifique (option ergonomie), Loughborough University of Technology, UK
- B. Sc., Ergothérapie, Université Laval

### Fonction principale

- Enseignement : collaboration à certains cours offerts dans le cadre des formations en ergonomie, Université Laval
- Recherche : revue de littérature et avis d'experts sur les TMS associés à la souris d'ordinateur
- Consultation • Conseil

### Champs d'activité

Conception : *projets de conception architecturale en collaboration avec des designers industriels*;  
Correction : *postes de travail*; Réadaptation : *interventions facilitant le maintien en emploi et l'adaptation des postes de travail pour des personnes présentant divers types de problématiques musculo-squelettiques ou neurologiques*;  
Formation : *en entreprise s'adressant aux travailleurs, gestionnaires ou concepteurs*.  
*Formateur pour des programmes intégrant la formation en ligne et des sessions en conférence-web et téléphoniques avec les participants*;  
Autres : *expertise légale*

### Secteurs d'activité

Industriel : *interventions au Canada et aux États-Unis*; Institutionnel : *interventions dans divers secteurs d'activité et organismes gouvernementaux*

**Années d'expérience : 17 (ergonome), 28 (ergothérapeute)**

### Réalisations

- Conception des postes de travail pour les préposés au permis et à l'immatriculation de la SAAQ touchant 650 employés
- Évaluation ergonomique des équipements technologiques afin de préciser la sélection des équipements à acquérir
- Conception de la table des greffiers à l'Assemblée nationale du Québec (en collaboration avec un designer industriel)
- Consultante et ergonomiste-conseil pour le ministère du Revenu du Québec : collaboration à l'élaboration du programme d'ergonomie, élaboration de diverses formations (travailleurs, gestionnaires, intervenants de première ligne), conception de postes de travail visant l'intégration de nouvelles technologies, correction de postes de travail existants.

## LANDRY, Ronald

### Ergonome et architecte O.A.Q

4180, West Hill

Montréal, H4B 2S7

Téléphone : 514 481-6852

Télocopieur : 514 481-6852

Courriel : ronald.landry2@sympatico.ca

### Formation

- DEST d'ergonomie, CNAM, France
- B. Sc., Architecture, Université Laval

### Fonction principale

- Enseignement : cours Ergonomie DIN2210, B. Sc. Design d'intérieur, UdeM
- Recherche : R & D (bureautique, mobilier et équipements)
- Consultation • Conseil

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *prévention des accidents et des TMS*; Conception : *aménagement de l'espace, mobilier, équipements*; Correction : *analyse ergonomique de postes de travail, évaluation et réorganisation de la situation de travail*; Réadaptation : *modifications de la situation de travail pour favoriser le retour au travail (CSST, INCA, IVAC)*; Formation : « *Postes de travail informatisés : prévention des TMS* » (1 h 30), « *Ergonomie et postes de travail dans l'industrie* » (*Adaptée aux besoins du client*); Autres : *conférencier, expertise légale (défense de plaignants, causes associées à la sécurité publique)*

### Secteurs d'activité

Industriel : *postes individuels, chaînes de montage, manutention, organisation du travail*; Commercial : *aménagement de l'espace, comptoir-caisse, réception-expédition, manutention, livraison*; Institutionnel : *secteur hospitalier, aménagement de bureau, bibliothèques, services municipaux*; Autre : *organismes publics et parapublics (SAAQ, Casino de Montréal, SAQ, STM)*

**Années d'expérience : 25**

### Réalisations

- Projets de construction et de rénovation dans le secteur hospitalier (Centre de services ambulatoires Pierre-Boucher, Agrandissement CHU Sherbrooke, Rénovation du CSSS Jonquière, Agrandissement du pavillon Charles-Bruneau, C.H. Ste-Justine)
- Plus de 40 études ergonomiques visant l'adaptation de postes pour le retour au travail de personnes accidentées (correction et conception) : secrétaire, pâtissier, soudeur, manutentionnaire, magasinier.
- Conception d'un poste de travail pour une personne quadraplégique (bureau). Planification et aménagement d'un appartement pour une personne en fauteuil roulant
- Bureautique : analyse de postes de travail en vue de prévenir l'apparition de TMS, achat de mobilier (Bell Canada; CSST). Interventions ergonomiques dans un dizaine de projets de bibliothèques.
- Étude du travail et conception des postes, travail en collaboration avec les architectes, redesign de postes. Analyse ergonomique, simulation et propositions d'aménagement des chambres pour les projets hospitaliers du CHUM et du CUSM.

## LAVOIE, Myriam, CCPE

### Les Ergonomes associés du Québec

Ergonome

5075, av. Charlemagne

Montréal, H1X 2H4

Téléphone : 514 593-6790

Télocopieur : 514 722-7441

Courriel : eaq@videotron.ca

#### Formation

• M.Sc., Sciences biomédicales, UdeM

• B.Sc., Éducation physique, UdeM

#### Fonction principale

- Enseignement : formations diverses en santé mentale et travail, ergonomie (concept, démarche), TEV • Recherche : accueil de stagiaires, accréditation UdeM, PDT
- Consultation : prévention, aménagement, correction, conception, expertise légale
- Conseil : radio-télévision

#### Champs d'activité

Santé sécurité : *formation, prévention, insertion professionnelle*; Conception : *ergonomie du produit, aides technologiques*; Correction : *analyse d'activités, postes de travail*; Réadaptation : *maintien en emploi*; Formation : *TMS, maux de dos, LATR, TEV, prévention, analyse d'activités, expertise légale*

#### Secteurs d'activité

Industriel : *secteurs primaire, secondaire et tertiaire*; Commercial; Institutionnel : *réseau de la santé*

**Années d'expérience : 11**

#### Réalisations

- Différentes interventions en entreprise concernant, entre autres, de la formation en TEV suivie de correction personnalisée • Aménagement de nouveaux locaux et bâtiments dans le milieu universitaire • Prévention et correction visant la réduction des TMS de diverses entreprises (aéronautique, transport, manufacturier).

## LE BORGNE, Dominique

ERGEV inc.,

**Le génie conseil en ergonomie**

Consultante en ergonomie

26, rue St-Cyril

Montréal, H2V 1H8

Téléphone : 514 273-2760

Télocopieur : 514 273-1834

Site Web : [www.ergev.ca](http://www.ergev.ca)

Courriel : [d.leborgne@ergev.ca](mailto:d.leborgne@ergev.ca)

#### Formation

- DEA ergonomie, Laboratoire d'ergonomie du CNAM, France
- DEST ergonomie, Laboratoire d'ergonomie du CNAM, France
- Ingénieure – membre de l'Ordre des ingénieurs
- B. Sc. A. : ingénieure industrielle, École Polytechnique de Montréal

#### Fonction principale

- Enseignement : conférencière régulière, Maîtrise professionnelle en kinanthropologie spécialisée en ergonomie UQAM-ETS, Programme de Design intérieur UdeM
- Recherche et développement : produits industriels et de consommation • Financement privé ou institutionnel • Consultation
- Conseil • Autre : membre du jury des bourses ENTRAC/ACE-Q

#### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception; Correction; Formation; Autres : *expertise juridique (CSST, griefs, droit de la personne), conseils ad hoc*

#### Secteurs d'activité

Depuis 1984, ERGEV a reçu des mandats d'entreprises de toutes catégories. ERGEV est régulièrement sollicitée par d'autres professionnels (firmes de designers, d'hygiénistes, d'avocats)

#### Réalisations

- Voir [www.ergev.ca](http://www.ergev.ca)

## LOISEL, Fabrice

### ECL Services inc.

Coordonnateur ESS et AC  
1580, rue Provinciale  
Québec, G1N 4A2  
Téléphone : 418 656-9140  
Télocopieur : 418 656-9834  
Courriel : fabrice.loisel@ecl-services.com

### Formation

- DESS, Ergonomie cognitive et psychologie du travail, Université de Rouen, France
- Maîtrise, Psychologie expérimentale et Neuropsychologie sensorielle Université de Rouen, France

### Fonction principale

Coordonnateur en environnement santé et sécurité du travail

### Champs d'activité

Santé sécurité : *atelier de fabrication et de réparation d'équipement de levage*;  
Conception : *équipement de protection à la source, outillage*; Correction : *modification de machines et d'outils*; Formation : *bonnes pratiques en SST et en ergonomie*

### Secteur d'activité

Industriel : *conception, réparation et fabrication d'équipement de levage (pont roulant, palans)*

**Années d'expérience : 9**

## MONPETIT, Ève

### AAPP inc.

#### Aide à l'autonomie physique et professionnelle inc.

Présidente  
Ergothérapeute et ergonomiste  
1150, rue Elizabeth  
Ville St-Laurent, H4L 4L1  
Téléphone : 514 336-7000, 514 913-9248  
Télocopieur : 514 336-3230  
Courriel : emontpetit@aappergo.ca

### Formation

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Ergothérapie, UdeM

### Fonction principale

- Consultation • Conseil

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Correction; Réadaptation; Formation

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial

**Années d'expérience : 20**

### Réalisations

- Études ergonomiques dans le but de réduire les facteurs de risques dans des domaines tels que les secteurs hospitalier, manufacturier, de l'alimentation, du transport, de la métallurgie, de l'ergonomie de bureau, recommandations et mises en place (conception, formation)
- Groupe ergo • Mise sur pied d'un programme de retour au travail thérapeutique pour les manutentionnaires • Coordination d'un groupe d'ergonomes pour un projet d'évaluation de 250 postes de travail de bureau.

**MONTPETIT, Yves, CCPE****ErgoExcel inc.**

Ergonome  
205, rue Sauvé Est  
Montréal, H3L 1H3  
Téléphone : 514 850-0102  
Télocopieur : 514 850-0103  
Courriel : yves.montpetit@sympatico.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- Certificat de deuxième cycle en santé au travail, Université Laval
- B. Sc. infirmières, UdeM

**Fonction principale**

• Enseignement : stage en ergonomie (1991 à 1996) • Recherche : Collaboration antérieure avec l'IRSSST • Consultation : pratique privée à titre d'ergonome professionnel.

**Champs d'activité**

Santé et sécurité : *milieu industriel, pharmaceutique, agroalimentaire, militaire, gouvernemental*; Conception : *outils, mobilier*; Correction; Réadaptation; Formation : *manutention, bureautique, manutention d'échelles*; Autres : *analyse des exigences physiques, audit de programmes d'ergonomie, programmes d'ergonomie, expertise auprès des tribunaux administratifs*

**Secteurs d'activité / milieux de travail**

Industriel : *métallurgie, pharmaceutique*; Commercial : *manufacturier*; Institutionnel : *gouvernemental, militaire, municipalité*; Autres : *bureautique*

**Années d'expérience : 27**

**Réalisations**

• Guide et programme d'ergonomie à l'intention des entreprises • Formation d'employés ou de formateurs en bureautique et en manutention de charges • Analyse des exigences physiques.

**PARADIS, Marcos****Intergo**

Ergonome et kinésologue  
2655, boul. Daniel-Johnson  
Laval, H7P 5Y2  
Téléphone : 450 682-2321, poste 233  
Télocopieur : 450 682-9077  
Courriel : marcos.paradis@intergo.qc.ca  
Site Web : www.intergo.qc.ca

**Formation**

- M. ing., École Polytechnique
- B. Sc., Kinésiologie, Université Laval

**Fonction principale**

• Consultation : ergonomie de réadaptation, études ergonomiques, ergonomie de bureau  
• Conseil • Autres : formation en entreprise

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception; Correction; Réadaptation : *dossiers CSST, SAAQ, assureur*; Formation : *formateur agréé par Emploi-Québec, élaboration de guides de formation, ergonomie de bureau, manutention, démarche ergonomique, TMS*

**Secteurs d'activité**

Industriel : *aérospatial, métallurgie, alimentaire*; Commercial : *supermarchés, différents bureaux*; Institutionnel : *commission scolaire, municipalité, hôpitaux*

### Groupe AST

Ergonome  
2021, avenue Union, bureau 1200  
Montréal, H3A 2S9  
Téléphone : 514 848-9899  
1 800 565-4343  
Télécopieur : 514 499-0871  
Courriel : spatenaude@groupeast.com

### Formation

- M. Sc., Kinanthropologie (option ergonomie), UQAM
- B. Sc. de l'activité physique, UQAM

### Fonction principale

- Enseignement : chargé de cours à l'UQAM
- Consultation : étude de dossiers d'accidents du travail, maladies professionnelles et invalidités, planification et suivi d'assignations temporaires, réinsertion de travailleurs ayant des limitations fonctionnelles permanentes, formation en entreprise (principes de base de l'analyse ergonomique d'un poste de travail, prévention des contraintes thermiques, aménagement ergonomique de bureau) • Autre : témoin expert à la CLP

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *étude de dossiers d'accidents du travail, maladies professionnelles et invalidités*; Correction : *plus de 500 analyses ergonomiques en milieu de travail*; Réadaptation : *planification et suivi d'assignations temporaires, réinsertion de travailleurs ayant des limitations fonctionnelles permanentes*; Formation : *principes de base de l'analyse ergonomique d'un poste de travail, prévention des contraintes thermiques, aménagement ergonomique de bureau*

### Secteurs d'activité / milieux de travail

Industriel; Commercial; Institutionnel

### Années d'expérience : 8

**PINSONNAULT, Christian****L'équipe Entrac**

Chargé de projet et ergonomiste  
1085, boul. Ste-Foy, bureau 100  
Longueuil, J4K 1W7  
Téléphone : 450 674-7066, 1-877-621-5512  
Télocopieur : 450 674-4668  
Courriel : christian.pinsonnault@entrac.ca  
Site Web : www.entrac.ca

**Formation**

- M.Sc., Kinanthropologie (option ergonomie), UQAM
- B.Sc., Enseignement en activité physique, UQAM

**Fonction principale**

- Enseignement • Consultation • Conseil

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception; Correction; Réadaptation; Formation

**Secteurs d'activité / milieux de travail**

Industriel; Commercial; Institutionnel;  
*Intervention dans les secteurs tels que : aéronautique, alimentation, aluminerie, assurances et services financiers, CSST, brassage, cinéma, hôtellerie, hydro-électricité, imprimerie, médias et communications, métal, municipalité, production légère et lourde, public et parapublic, pharmaceutique, pétrochimie, télécommunications, transformation, transport*

**Années d'expérience : 6****Réalisations**

- Élimination et contrôle des risques ergonomiques par des analyses ergonomiques et élaboration de recommandations efficaces, pratiques et adaptées à la réalité du travail • Correction et adaptation de postes pour le retour au travail d'employés blessés en collaboration avec l'équipe interdisciplinaire de réadaptation • Diagnostics ergonomiques dans des usines de plusieurs centaines d'employés pour cibler les secteurs et les postes de travail à risques
- Conception et animation de formations et de conférences sur les manutentions de charges et les efforts physiques, l'identification et l'analyse des risques ergonomiques, la conception d'outillage, d'aménagement et de *lay-outs* • Gestion et charge de projets pour les mandats d'ergonomie de l'équipe Entrac; expert-conseil pour les chargés de projets : *lay-outs*, aménagements, PVA, Kaizen.

**RICHARD, Patricia, CCPE (en voie d'obtention)****Intergo**

Ergonome et kinésologue  
2655, boul. Daniel-Johnson  
Laval, H7P 5Y2  
Téléphone : 450 682-2321, poste 226  
Télocopieur : 450 682-9077  
Courriel : patricia.richard@intergo.qc.ca  
Site Web : www.intergo.qc.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Kinésiologie, UQAM

**Fonction principale**

- Enseignement : chargée de cours en ergonomie au DEC en environnement SST, Collège Rosemont • Recherche : abattoirs, couteaux, scies, aiguisage/affûtage, rotation
- Consultation : ergonomie de réadaptation, études ergonomiques, ergonomie de bureau

**Champs d'activité**

Santé et sécurité : *programmes de prévention, gestion et évaluation des risques*; Conception : *cosmétiques*; Correction; Réadaptation : *dossiers CSST, SAAQ, assureur*; Formation : *formateur agréé par Emploi-Québec, ergonomie de bureau, manutention, TMS*

**Secteurs d'activité / milieux de travail**

Industriel : *aérospatial, métallurgie, alimentaire*; Commercial : *supermarchés, différents bureaux*; Institutionnel : *commission scolaire, municipalité, hôpitaux*

**Années d'expérience : 10**

## SAINDON, Jacques

### SASECO inc.

Président

5119, av. Connaught

Montréal, H4V 1X5

Téléphone : 514 481-7657

Télécopieur : 514 481-7657

Courriel : jsaindon@saseco.ca

### Formation

- Certificat en ergonomie, UdeM
- M. Sc., en sécurité et hygiène industrielle, UQAT
- B. Sc., en génie, UQAC

### Fonction principale

- Enseignement : chargé de cours à l'UdeM et à l'UQTR, formateur pour la fonction publique québécoise
- Consultation : ergonomie, hygiène du travail, SST (volet prévention)
- Conseil : ergonomie, hygiène du travail, SST (volet prévention)

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *élaboration de programmes de prévention et formation aux techniques de prévention des accidents du travail;*  
 Conception : *évaluation et recommandations pour concevoir des postes de travail plus ergonomiques;* Correction : *évaluation des lacunes dans l'aménagement d'un poste de travail et recommandations pour optimiser l'ergonomie du poste;* Réadaptation : *évaluation des exigences d'une situation de travail en regard des limitations fonctionnelles;* Formation : *manutention sécuritaire des charges, ergonomie du poste de travail avec ordinateur, prévention des TMS, techniques de prévention (ISST, EAA, AST), notions d'ergonomie et d'hygiène du travail;*  
 Autres : *formation sur mesure en entreprise sur des sujets touchant l'ergonomie, l'hygiène du travail ou la prévention des accidents du travail*

### Secteurs d'activité

Industriel : *aliments et boissons, pharmaceutique, industries spécialisées;* Commercial : *centres commerciaux;* Institutionnel : *bureaux, fonction publique québécoise*

**Années d'expérience : 24**

### Réalisations

- Programmes de formation sur mesure à la manutention sécuritaire des charges destinés aux employés de l'entreprise
- Évaluation des risques de TMS présents dans les postes de travail et recommandations pour améliorer l'ergonomie des postes de travail et réduire le risque de TMS
- Programme de gestion de l'ergonomie des postes de travail avec ordinateur dans un environnement de bureau.

## TAILLEFER, François

### Ergométrie

Ergonome et expert conseil  
4149, rue Henri-Julien  
Montréal, H2W 2K4  
Téléphone : 514 770-ERGO (3746)  
Télocopieur : 514 845-5271  
Courriel : francois.taillefer@ergometrie.com  
Site Web : www.ergometrie.com

### Formation

- Doctorat en Physiologie du travail en cours, UQAM
- M.Sc., Physiologie de l'exercice, UdeM
- B.Sc., Activité physique, UQAM

### Fonction principale

- Enseignement • Recherche • Consultation : conception de postes de travail afin de minimiser les facteurs de risque • Conseil

### Réalisations

- Développement d'un type de rapport permettant de déterminer les exigences physiques d'un poste de travail (gestes et charges) et d'établir une évaluation entre les exigences du poste et les limitations fonctionnelles établies • Évaluation physiologique afin d'établir le coût énergétique ou musculaire d'un travail et comparaison avec les limitations fonctionnelles
- Reconnu témoin-expert dans plusieurs tribunaux administratifs.

### Champs d'activité

Bureautique et industriel : *évaluation de postes de travail à la suite de TMS; Conception de postes de travail afin de minimiser les facteurs de risque; Recherche : physiologie du travail; Formation : posture saine de travail; Autres : déterminer si les exigences physiques d'une tâche respectent les limitations fonctionnelles*

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

### Années d'expérience : 6

## THERRIAULT, Pierre-Yves, CCPE

### Les Ergonomes associés du Québec

Ergonome et ergothérapeute  
5075, av. Charlemagne  
Montréal, H1X 2H4  
Téléphone : 514 593-6790  
Télocopieur : 514 722-7441  
Courriel : eaq@videotron.ca

### Formation

- Ph.D., Sciences Biomédicales, UdeM
- M.Sc. A., Génie industriel, École Polytechnique de Montréal
- B.Sc., Ergothérapie, UdeM

### Fonction principale

- Enseignement : formations diverses en santé mentale et travail, ergonomie (concepts/démarches), TEV • Recherche : accueil de stagiaires, accréditation UdeM, PDT • Consultation : prévention, aménagement, correction, conception, expertise légale • Conseil : radio-télévision

### Réalisations

- Recherche action en psychodynamique PDT dans différents milieux, secteurs industriels
- Développement d'une méthode d'analyse de capacités d'un travailleur en fonction des exigences du travail (MAECES) • Expertises légales dans divers litiges concernant les maladies professionnelles.

### Champs d'activité

Santé sécurité : *formation, prévention, insertion professionnelle; Conception : ergonomie du produit, aides technologiques; Correction : analyse d'activités, postes de travail; Réadaptation : insertion et maintien en emploi, formation, évaluation; Formation : TMS, maux de dos, LATR, prévention, analyse d'activités, expertise légale*

### Secteurs d'activité

Industriel : *secteurs primaire, secondaire et tertiaire; Commercial; Institutionnel : réseau de la santé*

### Années d'expérience : 27

## TREMBLAY, Sonia, CCPE

### Consultants en ergonomie et en mieux-être du Saguenay inc. CEME

Ergonome

901, boul. Talbot, bureau 303

Chicoutimi, G7H 6N7

Téléphone : 418 698-0543

Télécopieur : 418 698-2890

Courriel : sonia.tremblay@ceme.qc.ca

### Formation

- DESS, Intervention ergonomique en santé et sécurité au travail, UQAM
- Certificat en santé et sécurité au travail, UQAC
- B. Sc., Activité physique-kinésiologie, UQAC

### Fonction principale

- Recherche : collaboration avec des équipes de chercheurs/concepteurs pour différentes organisations
- Consultation : consultante auprès des organisations en matière de SST
- Conseil : expert-conseil auprès des conseillers en SST à la CSST et dans les organisations

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *conseiller en matière de prévention des lésions, sécurité des machines, identification des risques, implantation des recommandations*; Conception : *collaboration avec les ingénieurs, concepteurs, dessinateurs et fabricants pour développer des outils, équipements ou mobiliers en fonction des besoins ciblés, participation au processus de R & D auprès des compagnies pour mettre en marché des ÉPI*; Correction : *modification de postes de travail, adaptation d'outils et d'équipements*; Réadaptation : *conseiller, assister et participer à la réintégration des travailleurs dans leur milieu en collaboration avec les mutuelles, la CSST ou les gestionnaires en RH*; Formation : *former des formateurs et employés concernés quant aux facteurs de risques de TMS, sur les principes de manutention sécuritaires et d'ergonomie*

### Secteurs d'activité

Industriel : *alumineries, mines, pâtes et papiers, installations portuaires, scieries, construction*; Commercial : *bureaux*; Institutionnel : *centre de recherche, CSST, SAAQ, Centre de transfert technologique, CQRDA, hôpitaux*

**Années d'expérience : 7**

### Réalisations

- Ergonome consultante pour l'organisation Alcan métal primaire dans les diverses installations du Saguenay telles que les usines, les installations portuaires, le service ferroviaire et le centre de recherche
- Formation en ergonomie des formateurs, intervenants de première ligne et employés principalement dans le secteur industriel
- Conception de postes de travail, entre autres, microscopistes, pontiers, opérateurs, grutiers dans divers milieux.

**VINCENT, Patrick, CCPE****Vincent Ergonomie**

Ergonome  
 221, rue de Provence  
 Ile-Perrot, J7V 9N1  
 Téléphone : 514 622-3746  
 1 877 622-3746, poste 201  
 Télécopieur : 514 902-0514  
 Courriel: info@vincentergonomie.com  
 Site Web : www.vincentergonomie.com

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé et sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Activité physique, Université de Sherbrooke

**Fonction principale**

• Enseignement : chargé de cours  
 « Aménagement du travail » au DESS en ergonomie, UQAM (2007) • Consultation et conseil

**Champs d'activité**

Santé et sécurité : *prévention des TMS et accidents*; Conception : *projets architecturaux et industriels, conception de produits*; Correction : *suites des recommandations d'une étude ergonomique*; Réadaptation : *adaptation des postes en regard des limitations fonctionnelles*; Formation : *prévention des TMS, ergonomie de bureau, manutention*

**Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial : *aménagement de centres d'appels*; Institutionnel : *aménagement ergonomique de bibliothèques*; Autres : *municipalités et services policiers*

**Années d'expérience : 12****Réalisations**

• Expert-conseil dans les projets de construction : bibliothèques, centres d'appels, édifices à bureaux • Conception et évaluation d'équipement ergonomique : évaluation et sélection de supports véhiculaires pour auto-patrouille, évaluation et conception d'équipement policier (ceinturon, veste pare-balle), évaluation et conception d'équipement pour brigadiers scolaires, évaluation et sélection de chariots de bibliothèques et évaluation et sélection de chaises 24 h pour les répartiteurs 911 • Formation en ergonomie : plus de 1000 travailleurs et cadres en prévention des TMS.

## BELLEMARE, Marie

### Professeure

Université Laval  
Département des relations industrielles  
Pavillon J.-A.-DeSève  
Québec, G1K 7P4  
Téléphone : 418 565-2131, poste 3779  
Télécopieur : 418 656-7688  
Courriel : marie.bellemare@rlt.ulaval.ca

### Formation

- Doctorat d'ergonomie, CNAM, France
- DEA d'ergonomie, CNAM, France
- B. Sc. Biologie, UQAM

### Fonction principale

- Enseignement : cours aux 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> cycles
- Recherche : intervention ergonomique en prévention, conception des moyens de travail, organisation du travail et santé, conduite de projets • Conseil

### Réalisations

- Recherches sur l'intégration de l'ergonomie dans les projets industriels (métallurgie) et architecturaux (bibliothèques publiques) • Présidente de l'ACE-Québec de 1998 à 2002.

## BOUCHER, Micheline

### Conseillère syndicale

Confédération des syndicats nationaux (CSN)  
1601, rue de Lorimier  
Montréal, H2K 4M5  
Téléphone : 514 529-4954  
Télécopieur : 514 529-4949  
Courriel : micheline.boucher@csn.qc.ca

### Formation

- M. Sc., Biologie (option ergonomie), UQAM
- B. Sc., Travail social (organisation communautaire), UQAM

### Fonction principale

- Conseil : formation, production de guides

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception; Correction; Réadaptation; Formation

### Secteurs d'activité

Industriel; *métallurgie*; Institutionnel : *milieu scolaire, culturel, soins de santé, transports collectifs (métro)*

**Années d'expérience 17 (ergonomie), 11 (SST)**

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Correction; Réadaptation; Formation

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 11**

## CHICOINE, Denise

### Coordonnatrice du champ TMS

Ergonome  
IRSST

505, boul. De Maisonneuve Ouest  
Montréal, H3A 3C2

Téléphone : 514 288-1551

Télécopieur : 514 288-6099

Courriel : chicoine.denise@irsst.qc.ca

Site Web : www.irsst.qc.ca

### Formation

- DESS, Ergonomie, École Polytechnique et UdeM
- Certificat en santé et sécurité du travail, UdeM
- B.Sc., Biologie, UQAM

### Réalisations

- Validation et implantation de démarches d'analyse ergonomique du travail répétitif ou à tâches variées • Rédaction de guides de vulgarisation sur le thème de la prévention des TMS, l'analyse du travail répétitif ou varié.

### Fonction principale

Recherche : *prévention des TMS, ergonomie participative*

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Correction : *postes d'assemblage, fabrication de produits en métal*

### Secteur d'activité

Industriel : *secteur fabrication de produits électriques et en métal*

**Années d'expérience : 22**

## CÔTÉ, Charles

### Professeur

UQAT

445, boul. de l'Université

Rouyn-Noranda, J9X 5E4

Téléphone : 1-819-762-0971, poste 2583

Télécopieur : 1-819-797-4727

Courriel : charles.cote@uqat.ca

### Formation

- Ph.D, Sciences de l'activité physique (kinésiologie), Université Laval
- M.Sc., Sciences de l'activité physique, Université Laval
- B.Sc., Sciences de l'activité physique, Université Laval

### Fonction principale

• Enseignement • Recherche : 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> cycles en ergonomie • Recherche : projet d'ergonomie de conception, siège de train de banlieue, Multina • Projet de conception ergonomique : chaise de bureau, Artopex, facteurs de risque chez les foreurs au diamant • Consultation : pour la CSST et différents employeurs depuis 12 ans en région 08 • Conseil : plusieurs conseils donnés aux entreprises et aux ressources humaines de la région

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception; Correction; Réadaptation; Formation

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 12**

### Réalisations

- Conception des nouveaux sièges de la STM • Étude sur les risques de développer le phénomène de Raynaud et le tunnel carpien dans les mines hors terre et sous terre • Conception des sièges M-8 de Multina, trains de banlieue de la ville de New York (fin déc. 2007).

## DESROSIERS, Micheline

### Infirmière en santé au travail

Santé Canada  
200, boul. René-Lévesque Ouest, Tour Est,  
bureau 1104  
Montréal, H2Z 1X4  
Téléphone : 514 496-8662  
Télécopieur : 514 283-4317  
Courriel : micheline.desrosiers@hc-sc.gc.ca

### Formation

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- DES, Santé sécurité au travail, Université Laval
- Certificat en gestion des ressources humaines, HEC
- Santé communautaire, UdeM

### Fonction principale

Infirmière en santé au travail

### Champs d'activité

Correction; Conception; Formation; Autres :  
*retour au travail*

### Secteurs d'activité

Bureau / TEV; Autres : *gouvernement fédéral, organismes à charte fédérale*

**Nombre d'années d'expérience : 19**

### Réalisations

- Ergonomie de bureau, fonction adaptée au contexte spécifique de travail
- Collaboration à la préparation du Programme national d'ergonomie pour les organismes fédéraux qui désirent être proactifs en ayant un programme interne d'ergonomie de bureau
- Évaluation individuelle de postes de travail et recommandations de transformations pour améliorer les conditions du travail d'exécution.

## FILION, Jérémie

### Ergonome et ingénieur jr.

547, Parc-Marguerite-Bourgeois  
Montréal, H3K 2S5  
Téléphone : 514 963-0112  
Courriel : jeremie.filion@gmail.com

### Formation

- M.Sc., Sciences biologiques (option ergonomie) en cours
- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Génie de la production automatisée, ÉTS

### Fonction principale

- Recherche • Conseil

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception; Correction; Formation; Sécurité des machines

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 1 (ergonome), 2 (ingénieur)**

### Réalisations

- Analyse ergonomique des modifications apportées à des équipements industriels ayant pour but d'en améliorer la sécurité
- Étude ergonomique d'une ligne de production d'échangeurs d'air multi-séries en vue de la conception d'une ligne intégrée flexible
- Conception et automatisation d'une ligne de production de palettes de transport.

**JEAN, Caroline, CCPE** (en voie d'obtention)**Ergonome et conseillère SST**

ASSPPQ-ASSIFQ

4229, rue de la Manche

Jonquière, G8A 2K6

Téléphone : 418 542-5410

Télocopieur : 418 651-4622

Courriel: cjean@assifq.qc.ca

**Formation**

- DESS, Intervention ergonomique en santé et sécurité au travail, UQAM
- B.Sc., UQAM

**Fonction principale**

Enseignement; Recherche; Consultation; Conseil

**Champs d'activité**

Santé et sécurité; Conception; Correction; Formation

**Secteurs d'activité**

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 13****MARIER, Micheline, CCPE****Conseillère en prévention**

UQAM / SPAGE,

C.P. 8888, Succ. Centre-Ville

Montréal, H3C 3P8

Téléphone : 514 987-3000, poste 4646

Télocopieur : 514 987-7997

Courriel : marier.micheline@uqam.ca

**Formation**

- DEST, Physiologie du travail et ergonomie, CNAM, France
- B. Sc., Sciences Biologiques, UdeM

**Fonction principale**

• Conseil : diagnostic de situations de travail (SST ou TMS), participation à des projets architecturaux et d'aménagement, analyse de postes, recherche d'équipements

**Champs d'activité**

Santé et sécurité : *comité paritaire, enquêtes d'accident*; Conception : *projets architecturaux et d'aménagement, conception d'équipement et de mobilier*; Correction : *analyse de postes avec suivi des recommandations*; Réadaptation : *certaines retours après accident du travail ou arrêt pour maladie*; Formation : *sessions de formation à la prévention des TMS*

**Secteur d'activité**

Institutionnel : *personnel d'université (enseignants, services, administration)*

**Années d'expérience : 20****Réalisations**

- Participation à l'aménagement de bibliothèques et de comptoirs d'accueil
- Participation à l'aménagement d'espaces de bureau
- Participation à la correction de l'éclairage d'ateliers, de comptoirs de service, de bureaux.

## NADEAU, Sylvie

### Professeure agrégée

École de technologie supérieure  
1100, rue Notre-Dame Ouest  
Montréal, H3C 1K3  
Téléphone : 514 396-8672  
Télécopieur : 514 396-8530  
Courriel: sylvie.nadeau@etsmtl.ca

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception; Correction; Formation

### Secteur d'activité

Institutionnel

Années d'expérience : 7

### Formation

- Ph.D., Génie électrique, École Polytechnique de Montréal
- B. Ing., Génie industriel, École Polytechnique de Montréal

### Fonction principale

- Enseignement : génie industriel, SST
- Recherche : prévention des lésions musculo-squelettiques, gestion des risques en santé et en sécurité du travail • Consultation • Conseil

### Réalisations

- Modèle d'évaluation du risque que présente une activité selon le critère de la stabilité posturale • Outil d'analyse multifactorielle pour la prévention des lésions au dos • Modèle intégré de gestion des risques opérationnels, de santé et de SST • Directrice du RRSSTQ • Directrice de l'ÉREST • Co-responsable du LITP

## NASTASIA, Iuliana

### Chercheuse et professeure associée

IRSST  
505, boul. de Maisonneuve Ouest  
Montréal, H3A 3C2  
Téléphone : 514 288-1551, poste 255  
Télécopieur : 514 288-6097  
Courriel: iuliana.nastasia@irsst.qc.ca

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *intégration de l'ergonomie et de la SST aux approches d'amélioration continue*; Réadaptation : *TMS, retour au travail, prévention de la chronicité*

### Secteurs d'activité

Industriel; Institutionnel

Années d'expérience : 12

### Formation

- Ph. D., Sciences biologiques (option ergonomie), UQAM
- M. Sc., Sciences biologiques (option ergonomie), UQAM
- DESS, Intervention ergonomique en santé et en sécurité du travail, UQAM

### Fonction principale

- Enseignement • Recherche
- Consultation • Conseil

**NTSAME NGOMO, Suzy Pavlova****Agente de recherche**

CAPRIT

1111, rue Saint-Charles Ouest, bureau 101  
Longueuil, J4K 5G4

Téléphone : 514 259-4680

Télocopieur : 514 259-4680

Courriel : suzy.ngomo@usherbrooke.ca

**Formation**

- M. Sc., Sciences biologiques (option ergonomie), UQAM
- Certificat en démographie, UdeM
- Docteur en médecine, Université Omar Bongo

**Fonction principale**

- Recherche : santé au travail, ergonomie

**OUELLET, Sylvie****Ergonome et Doctorante en ergonomie**

UQAM

Département de Kinanthropologie

C.P. 8888, Succ. Centre-Ville

Montréal, H3C 3P8

Téléphone : 514 987-3000, poste 4756

Télocopieur : 514 987-6616

Courriel : ouellet.sylvie@uqam.ca

**Formation**

- M. Sc., Kinanthropologie, Université de Sherbrooke
- DESS, Intervention ergonomique en santé et sécurité du travail, UQAM
- B. Sc., Activité physique, Université de Sherbrooke
- Certificat en santé et sécurité du travail, UQAM

**Fonction principale**

- Enseignement : chargée de cours
- Recherche : doctorante et professionnelle de recherche

**Réalisations**

- Élaboration de contenus de formation au dégraissage et désossage dans des entreprises du secteur agroalimentaire
- Étude sur les conditions d'implantation de la rotation de postes dans le secteur automobile
- Études ergonomiques sur plusieurs postes de travail dans le secteur agroalimentaire dans le but d'améliorer les conditions de travail.

**Champs d'activité**Santé et sécurité : *équilibre santé production au travail*; Correction : *postes de travail*;Réadaptation : *maintien et retour au travail sécuritaire*; Formation : *biologie, ergonomie*;Autre : *médecine, démographie***Secteurs d'activité**Industriel : *milieux de travail*; Institutionnel : *CAPRIT / Université de Sherbrooke***Années d'expérience : 2****Champs d'activité**Santé et sécurité : *prévention des TMS*;Conception; Correction : *analyses et transformations des conditions de travail*; Formation : *élaboration de contenus de formation, conception de formations***Secteurs d'activité**Industriel : *secteurs agroalimentaire et manufacturier*; Institutionnel : *secteur de la santé, CHSLD***Années d'expérience : 7 (ergonomie), 9 (SST)**

## PATRY, Louis

### Médecin et ergonomiste

Direction de la santé publique  
de Montréal  
Université McGill et Hôpital Maisonneuve-  
Rosemont  
10 630, rue St-Urbain, App. 1  
Montréal, H3L 2V1  
Téléphone : 514 528-2400, poste 3295  
Télécopieur : 514 739-1459  
Courriel : louis\_patry@yahoo.ca

### Formation

- M. D., Université Laval
- D.E.A. d'ergonomie, CNAM, France

### Champs d'activités

• Enseignement : *université McGill, assistant professeur, cours d'ergonomie et de physiologie du travail* • Recherche : *TMS et travailleurs immigrants* • Consultation : *centre universitaire McGill, médecine du travail et ergonomie*  
• Conseil • Autres : *président de l'Association des médecins du travail du Québec, Collège Royal du Canada, Médecine du travail*

### Secteurs d'activité

Santé sécurité : *consultation clinique*;  
Formation : *enseignement et encadrement de stagiaires en médecine du travail*;  
Institutionnel : *services conseils en santé publique*

**Nombre d'années d'expérience : 20**

### Réalisations

- Assistant professeur en physiologie du travail et ergonomie, unité d'épidémiologie biostatistique et de santé au travail, faculté de médecine, McGill, 1993 • Chef du service clinique interuniversitaire de santé au travail et santé environnementale, centre universitaire de santé McGill, 1999 • Chef du service clinique de santé au travail, Hôpital Maisonneuve-Rosemont, 2006 • Directeur du centre des ressources éducatives, unité d'épidémiologie biostatistique et de santé au travail, faculté de médecine, McGill, 1999-2002 • Directeur académique du programme de maîtrise à distance en Afrique francophone, Université McGill 1996-2002.

## POULIN, Guylaine, CCPE

### Inspectrice et ergonomiste

CSST – Direction régionale de Québec, Service  
de la prévention-inspection  
425, rue du Pont  
Québec, G1K 7S6  
Téléphone : 418 266-4000, poste 4152  
Télécopieur : 418 266-4110  
Courriel : guylaine.poulin@csst.qc.ca

### Formation

- DESS, Intervention ergonomique en santé sécurité au travail, UQAM
- B. Sc., Kinésiologie, Université Laval

### Fonction principale

Conseil : Prévention-inspection en ergonomie

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception; Correction;  
Réadaptation; Formation; Prévention

### Secteurs d'activité

Industriel; Commercial; Institutionnel

**Années d'expérience : 12**

### Réalisations

- Étude ergonomique du poste de préparateurs de commandes dans un entrepôt alimentaire ayant débouché sur 5 dérogations (en vertu de la LSST) concernant la prévention des TMS, quant à la manutention manuelle effectuée, et la prévention des troubles psychosociaux, quant à l'utilisation d'un système vocal de gestion des commandes (inspectrice ergonomiste à la CSST) • Conception d'un nouveau mobilier permettant d'optimiser le travail informatique effectué en simultané avec le travail manuscrit (chargée de projets en ergonomie à la CSST) • Projet innovateur d'ergonomie participative dans une importante entreprise de fabrication d'autocars, projet à trois niveaux organisationnels ayant permis une prise en charge de la SST et une réduction de 24 % de la fréquence des TMS en un an (consultante et directrice du projet).

## PRÉVOST, Johanne, CCPE

### Ergonome

CSST

1199, rue de Bleury, 7<sup>e</sup> étage,

C.P. 6056, Succ. Centre-Ville

Montréal, H3C 4E1

Téléphone : 514 906-3010, poste 2016

Télécopieur : 514 906-3011

Courriel : johanne.prevast@csst.qc.ca

### Formation

- DESS, CNAM, France
- M. Sc., Sociologie, UdeM
- B. Sc., Sociologie, UdeM

### Fonction principale

- Conseil : soutien-conseil, concertation sectorielle, expertise-conseil, évaluation ergonomique

### Réalisations

- Évaluations ergonomiques en prévention des TMS
- Projets pilotes en ergonomie de conception
- Guide de prévention aux postes de caissières
- Vidéo de formation sur l'affilage des couteaux dans la découpe industrielle de la viande.

### Champs d'activité

Santé et sécurité : *gestion de la prévention en SST*;

Conception : *postes de caissières*;

Correction : *postes de travail*; Formation : *collaboration à la formation des inspecteurs et des ergonomes*

### Secteurs d'activité

Industriel : *transformation alimentaire, métallurgie, abattoirs*; Commercial : *supermarchés, téléphonie*; Institutionnel : *bibliothèques, hôpitaux*

**Années d'expérience : 17**

## VILLENEUVE, Jocelyn

### Ergonome

ASSTSAS

5100, rue Sherbrooke Est, bureau 950

Montréal, H1V 3R9

Téléphone : 514 253-0696, poste 226

Télécopieur : 514 253-1443

Courriel : jvilleneuve@asstsas.qc.ca

### Formation

- DESS, Université de Paris V–Sorbonne, France
- DESP, Université de Paris I–Sorbonne, France

### Fonction principale

- Enseignement : UdeM, FEP et ASSTSAS
- Recherche : TMS échographie avec UQAM
- Consultation : secteur de la santé et des services sociaux
- Conseil : secteur de la santé et des services sociaux

### Réalisations

- Initiateur d'un programme d'intervention dans les projets de rénovation et de construction des établissements de santé et de services sociaux : le programme PARC (Prévention-Aménagement-Rénovation-Construction)
- Intervention de l'ASSTSAS dans plus de 500 projets
- Formation en ergonomie de bureau
- Formation de formateurs à l'ASSTSAS, intitulée « Groupe Ergo-Bureau »
- Membre de comités de normalisation des lits institutionnels (BNQ) et des lève-personnes (ACNOR)
- Membre de comités de révision des Guides d'aménagement à la Corporation Hébergement Québec (CHQ) pour les CHSLD et les hôpitaux.

### Champs d'activité

Santé et sécurité; Conception : *projets*

*d'architecture*; Correction; Formation :

*ergonomie du bureau / manutention et transfert des patients*

### Secteur d'activité

Institutionnel : *secteur de la santé et des services sociaux*

**Années d'expérience : 20**

## Consultants

ALLARD, Marie-Pier  
ANCTIL, Marie-Ève  
AUTHIER, Marie  
BEAUVAIS, Annette, CCPE  
COMTOIS, René J.  
COUTURE, Josée-Marie, CCPE  
DUBÉ, Jocelyne  
DUCHESNE, Nathalie  
GAGNÉ, Isabelle, CCPE\*  
GAGNON, Isabelle, CCPE\*  
GUERTIN, C. Serge  
GUILLEMETTE, Renée  
HASTEY, Priscille  
LALUMIÈRE, Audrey  
LANDRY, Ronald  
LAVOIE, Myriam, CCPE  
LE BORGNE, Dominique  
LOISEL, Fabrice  
MONPETIT, Ève  
MONTPETIT, Yves, CCPE  
PARADIS, Marcos  
PATENAUDE, Stéphane  
PINSONNAULT, Christian  
RICHARD, Patricia, CCPE\*  
SAINDON, Jacques  
TAILLEFER, François  
TERRIAULT, Pierre-Yves, CCPE  
TREMBLAY, Sonia, CCPE  
VINCENT, Patrick, CCPE

## Personnes-ressources

BELLEMARE, Marie  
BOUCHER, Micheline  
CHICOINE, Denise  
CÔTÉ, Charles  
DESROSIERS, Micheline  
FILION, Jérémie  
JEAN, Caroline, CCPE\*  
MARIER, Micheline, CCPE  
NADEAU, Sylvie  
NASTASIA, Iuliana  
NTSAME NGOMO, Suzy Pavlova  
OUELLET, Sylvie  
PATRY, Louis  
POULIN, Guylaine, CCPE  
PRÉVOST, Johanne, CCPE  
VILLENEUVE, Jocelyn

---

\* en voie d'obtention

**ACE-Québec**

7400, boulevard Les Galeries d'Anjou, bureau 410

Anjou (Québec) H1M 3M2

Téléphone : 514 355-5999

Télécopieur : 514 355-4159

Courriel : [ace@spg.qc.ca](mailto:ace@spg.qc.ca)