

## ASSURANCE QUALITÉ

Prudent Groupe Conseil est la seule entreprise dans son domaine à détenir l'accréditation ISO 9001 : 2000 au Canada. Elle dispose de toutes les couvertures d'assurances requises pour ses opérations internationales.

Prudent Groupe Conseil est une entreprise accréditée par la Société de Formation et d'Éducation Continue (SOFEDUC), ce qui lui permet d'émettre des Unités d'Éducation Continue (UEC) attestant le perfectionnement professionnel des participants à ses sessions de formation.

Prudent Groupe Conseil est un centre agréé du Centre National de Prévention et Protection. Cet agrément lui reconnaît son expertise en matière de prévention des incendies, de malveillance, de gestion des urgences et des risques.



**PRUDENT**  
GROUPE CONSEIL

BUREAU D'ÉTUDES SPÉCIALISÉ EN MANAGEMENT  
DE LA GESTION INTÉGRÉE DES RISQUES



2075 rue Victoria, bureau 113  
Saint-Lambert, Québec, Canada, J4S-1H1  
Tél. 450-672-7966 Téléc. 450-672-5231

Renseignements : [info@prudent.qc.ca](mailto:info@prudent.qc.ca) [www.prudent.qc.ca](http://www.prudent.qc.ca)

[www.prudent.qc.ca](http://www.prudent.qc.ca)

# LE GROUPE PRUDENT

Nous sommes un bureau d'Études et de Conseil spécialisé en protection, sûreté et sécurité dont la mission est d'assister les exploitants, gestionnaires, entreprises, industries et organismes publics à chacune des étapes de leurs projets de gestion des risques et de la protection des personnes et des actifs.



## APPROCHE UNIQUE ET INTÉGRÉE

Grâce à notre équipe pluridisciplinaire, nous sommes le seul bureau d'Études en mesure d'offrir un **Management de la gestion intégrée des risques**, couvrant l'ensemble des secteurs névralgiques de votre organisation :

- Sûreté et sécurité
- Santé, sécurité et hygiène au travail (OSHAS 18001)
- Mesures d'urgence et gestion de crises
- Analyse de risques industriels majeurs
- Sécurité opérationnelle
- Sécurité des télécoms
- Continuité et reprise des opérations et des affaires
- Sécurité informatique (MÉHARI, ISO-17799) et télécommunications (UIT)
- Gestion environnementale (ISO-14001)
- Sécurité incendie

### Avantages du management de la gestion intégrée des risques :

- Vision globale et intégrée de la gestion des risques
- Analyse de l'environnement interne et externe de l'organisation
- Évaluation objective des menaces tangibles et des risques associés
- Actions concertées et bénéfiques à court terme
- Identification des priorités d'intervention et mise en place rapide de mesures préventives et correctives
- Diminution des impacts sur l'organisation et ses opérations et augmentation de sa capacité de réponse en cas d'urgence
- Protection de l'image de marque de l'organisation
- Limitation du risque de litige juridique
- Gestion proactive des risques auprès des assureurs



## DOMAINES DE COMPÉTENCE

Nous intervenons dans les secteurs d'activités suivants :

- Dépot pétrolier (GPL, GNL, distribution)
- Chimique et pétrochimique
- Métallurgique
- Pâtes et papiers
- Agroalimentaire
- Financier
- Aéronautique
- Portuaire
- Aéroportuaire
- Télécommunications
- Technologies de l'information
- Santé et services sociaux
- Sécurité publique



## MÉTHODOLOGIE DE TRAVAIL

Notre intervention par gestion de projets comprend :

- **Audit** permettant de dresser un portrait de votre organisation en matière de gestion de la sécurité du personnel, des installations et des différents systèmes
- **Étude de risques** permettant de déterminer les zones de vulnérabilité de votre organisation
- **Conseils spécialisés** permettant de proposer les solutions optimales aux risques identifiés
- **Conception d'un schéma directeur** permettant de concrétiser les solutions proposées
- **Assistance lors de la mise en exploitation et la maîtrise d'ouvrage** du schéma directeur garantissent la qualité des travaux d'installation des outils adoptés



## OUTILS TECHNOLOGIQUES

Pour mieux servir notre clientèle, nous disposons d'outils de technologie de pointe :

- Cartographie numérisée et géomatique
- Supports visuels infographiques
- Banque de données sur les caractéristiques des matières dangereuses et des risques toxicologiques associés (CCInfo)
- Logiciel de modélisation pour matières dangereuses (Phast)
- Dessin d'architecture assisté par ordinateur (Autocad)
- Répertoire de normes, lois, codes de prévention des incendies et du bâtiment
- Vidéos de formation

## INFRASTRUCTURES ET SYSTÈMES VISÉS

- Infrastructures physiques et bâtiments
- Équipements de production industrielle
- Infrastructures et systèmes informatiques
- Infrastructures et systèmes de télécommunication
- Infrastructures de transport aéroportuaire, portuaire et ferroviaire
- Installation de stockage et de raffinage de produit pétrolier



## SERVICES DE FORMATION

En complément à nos services, nous offrons des formations théoriques et pratiques destinées à vos employés, incluant :

- Exercices et simulations
- Sécurité incendie
- Sécurité publique
- Décontamination de victime
- Management environnemental
- Mesures d'urgence, continuité et reprise des activités
- Sécurité civile
- Gestion d'une intervention d'urgence
- Coordination des mesures d'urgence
- Gestion de crises
- Analyse de risques
- Système de commandement et gestion des opérations d'urgence