

# **CYBERSÉCURITÉ :**

## **Leçons tirées et mesures à prendre**

Présentation d'Hélène Deschamps Marquis  
Le vendredi 23 mars 2018

*Blakes*

---

# Aperçu

---

1. Hausse des attentes à la protection des données/violation de cybersécurité
2. La menace
3. Sensibilisation des employés et mesures à prendre
4. Stratégie de défense

# Hausse des attentes à la protection des données

---



56 M de cartes



**TARGET**

40 M de cartes +  
70 M de clients

JPMORGAN  
CHASE & CO.

76 M de foyers,  
7 M d'entreprises



Mossack Fonseca –  
important cabinet  
d'avocats international



U B E R

50 000  
renseignements  
sur les  
conducteurs



**ROGERS™**

Plusieurs clients  
commerciaux touchés

# Coût d'une atteinte à la protection des données

---



Coût moyen au Canada

=

**6,03 M\$**

*2016 Cost of a Data Breach Study: Canada*  
par le Ponemon Institute LLC (juin 2016)

# La menace

---

- Atteinte à la protection des données/violation de cybersécurité

# Sensibilisation des employés

---

- Hameçonnage
- Courriels frauduleux
- Clés USB et autres appareils externes
- Navigation Internet
- Mots de passe

# Que pouvez-vous faire?

---

- Plan d'intervention
- Liste de vérification pour réduire les risques



# Obligations et responsabilités des administrateurs, obligations de diligence

---

- Les administrateurs des sociétés ont le devoir d'être diligents
- Possibilité pour les actionnaires d'avoir des recours contre les administrateurs s'ils ne respectent pas leur obligation de diligence
- Assurance responsabilité des administrateurs peut limiter ou exclure la couverture de cybersécurité

# Stratégie de défense

---

- Les gens
- Les politiques, les processus et les standards
- La technologie

# Stratégie de défense

---

- Les gens
  - Éducation et information
    - Faire des séminaires, des communications par courriel, des tests
- Politiques, processus et standards
  - Mettre en place des politiques de gestion et de gestion des mots de passe

# Stratégie de défense

---

- Technologie
  - Plus de contrôle
  - Faire des tests de sécurité
  - Mesures de sécurité

# Ce qu'il faut retenir

---

- Chaque organisation est une cible
- La limitation des risques sera le plus grand défi pour l'avenir
- Les liens les plus faibles sont les gens
- Une culture d'amélioration constante en matière de sécurité est nécessaire pour répondre aux nouvelles menaces de cybersécurité

# Questions

---

Hélène Deschamps Marquis

514-982-4042

helene.deschampsmarquis@blakes.com

