

Afin d'assurer la sécurité des paiements par carte de crédit, le Conseil des Normes sur la Sécurité de l'Industrie des Cartes de Paiement a défini un ensemble d'exigences à la conformité des normes en la matière (*Payment Card Industry Data Security Standard – PCI DSS*). L'objectif est de protéger les transactions des cartes de crédit ainsi que les données financières et personnelles des consommateurs. La conformité à PCI DSS va bien au-delà de la simple satisfaction à une liste de lignes directrices – il a été prouvé qu'elle permet de protéger vos données et celles de vos clients, d'attaques provenant de l'extérieur. La complexité des environnements TI repousse continuellement les limites des équipes de sécurité des systèmes d'information. Hitachi Systems Security Inc. se fera un plaisir d'assister votre équipe et ainsi permettre à votre environnement TI de répondre aux besoins commerciaux de votre organisation tout en assurant la conformité des réglementations et normes de l'industrie des cartes de paiement.



## Les services de conformité à PCI DSS d'Hitachi Systems Security sont conçus pour:

- Protéger les titulaires de cartes bancaires et leurs données sensibles
- Prévenir et réduire les risques de vol d'identité
- Gagner en avantage compétitif via une conformité reconnue, des revenus en croissance et des processus d'affaires simplifiés
- Fournir une ligne directrice de sécurité qui peut être mise en place à l'échelle de l'organisation
- Maintenir une image positive auprès du consommateur

## Qu'est-ce que le service de conformité PCI?

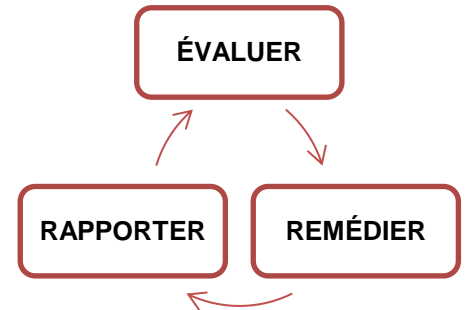
Au cours d'un mandat de conformité PCI, les consultants certifiés (Qualified Security Assessor – QSA) en sécurité d'Hitachi Systems Security Inc. examinent les procédures, les politiques et les systèmes d'information, ainsi que les contrôles de sécurité et les architectures de sécurité réseau axés sur l'alignement de votre organisation sur les contrôles définis par PCI DSS.

Notre entreprise assure également un audit de sécurité organisationnel après quoi, le client recevra une évaluation de l'efficacité de ses contrôles de sécurité organisationnels.

## ÉLÉMENTS DU SERVICE

Un mandat pour la conformité PCI DSS peut comprendre la révision des éléments suivants:

- **Surveillance des journaux des événements de sécurité**
- **Détection d'intrusions**
- **Balayage de vulnérabilités interne**
- **Balayage de vulnérabilités externe**
- **Surveillance de l'intégrité des fichiers**



## LIVRABLES

Après réalisation d'un mandat de conformité PCI DSS, les éléments appropriés suivants vous seront fournis:

- **Un Rapport d'Évaluation Préliminaire à la Conformité PCI.**
- **Un Questionnaire d'Auto-Evaluation PCI (Self-Assessment Questionnaire – SAQ)**, une évaluation et une révision assistées du QSA PCI DSS en vigueur permettant l'obtention d'un Évaluateur de Sécurité Qualifié certifié QSA qui pourra être fourni aux acquéreurs et processeurs de cartes.
- **Un Rapport PCI sur la Conformité (Report on Compliance – ROC)**, une évaluation complète des données des titulaires de cartes de paiement permettant l'obtention d'un ROC documenté qui prouvera la validation indépendante de la conformité PCI. Ce document pourra être fourni aux acquéreurs et aux représentants commerciaux des différentes marques de carte de paiement.
- **Une Attestation de Conformité PCI**
- **Une Feuille avec activités prioritaires pour atteindre la conformité**

## RÉSULTATS

- ✓ **Alignement de la conformité PCI DSS sur votre programme de sécurité de l'information, en support à vos objectifs d'affaires**
- ✓ **Identification de vos canaux de paiement et du type de données sensibles traitées**
- ✓ **Détection des espaces de stockage des données de cartes de crédit et des individus y ayant accès**
- ✓ **Conformité aux exigences réglementaires**