**Essayer Smartsheet GRATUITEMENT**

**MODÈLE DE PLAN DE SÉCURITÉ DES DONNÉES**

| HISTORIQUE DES VERSIONS | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| VERSION | APPROUVÉ PAR | DATE DE RÉVISION | DESCRIPTION DE LA MODIFICATION | AUTEUR |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

PLAN DE SÉCURITÉ DES DONNÉES

NOM DE L’ENTREPRISE

Adresse

Ville, État et code postal

siteweb.com

Version 0.0.0

00/00/0000

1. **IDENTIFICATION DU SYSTÈME**

Détails sur le système, le propriétaire du système et le nombre d’utilisateurs

1. **ENVIRONNEMENT DU SYSTÈME**

Détails sur les interconnexions du système, les appareils clés, les composants matériels et logiciels

1. **EXIGENCES**

Détails sur les exigences de sécurité des données qui sont applicables

* 1. **Contrôle d’accès**

S'assurer que le système limite l’accès aux utilisateurs autorisés, définit le type de transactions autorisées, limite certaines fonctions à des utilisateurs « privilégiés », surveille les accès à distance et contrôle la connexion des appareils mobiles

* 1. **Sensibilisation et formation**

S'assurer que tous les membres de l’organisation sont conscients des risques liés à la sécurité du système, qu’ils sont correctement formés pour effectuer des activités de manière à protéger les données et qu'ils comprennent les indicateurs de menaces ou d’infiltrations

* 1. **Audit et responsabilité**

S'assurer que l’organisation dispose d’un système qui surveille toute activité inhabituelle ou non autorisée dans le système

* 1. **Gestion de la configuration**

Établir et maintenir des configurations de base à travers l’ensemble du système, y compris le contrôle et la surveillance des logiciels installés par les utilisateurs

* 1. **Identification et authentification**

S'assurer que le système peut identifier les utilisateurs et les appareils du système et imposer un minimum de complexité pour les mots de passe

* 1. **Réponse aux incidents**

Établir un système qui suit, documente et signale les incidents qui peuvent avoir compromis la sécurité et teste la capacité des organisations à répondre à un incident

* 1. **Maintenance**

Effectuer une maintenance continue du système

* 1. **Protection des médias**

Limiter l’accès aux médias numériques du système aux utilisateurs autorisés et s’assurer que les médias numériques sont protégés par d’autres moyens

* 1. **Sécurité du personnel**

Contrôler les personnes avant d’autoriser l’accès au système et s'assurer que le système est protégé une fois qu'elles ont quitté l’organisation

* 1. **Protection physique**

Limiter l’accès aux systèmes physiques et à l’équipement aux personnes autorisées

* 1. **Évaluation des risques**

Évaluer régulièrement les risques de sécurité dans le cadre du fonctionnement normal du système, rechercher les vulnérabilités et apporter des correctifs lorsque des vulnérabilités sont détectées

* 1. **Évaluation de la sécurité**

Évaluer régulièrement les contrôles de sécurité pour s’assurer qu’ils sont efficaces, et apporter des correctifs si nécessaire

* 1. **Protection du système et des communications**

Surveiller et protéger les communications provenant de l’extérieur qui sont reçues par le système

* 1. **Intégrité du système et des informations**

Identifier, signaler et corriger les défauts du système en temps opportun, fournir une protection contre les codes malveillants et surveiller les alertes et avertissements de sécurité

|  |
| --- |
| **EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ**  Tous les articles, modèles ou informations proposés par Smartsheet sur le site web sont fournis à titre de référence uniquement. Bien que nous nous efforcions de maintenir les informations à jour et exactes, nous ne faisons aucune déclaration, ni n’offrons aucune garantie, de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, quant à l’exhaustivité, l’exactitude, la fiabilité, la pertinence ou la disponibilité du site web, ou des informations, articles, modèles ou graphiques liés, contenus sur le site. Toute la confiance que vous accordez à ces informations relève de votre propre responsabilité, à vos propres risques. |