



# Loi fédérale révisée sur la protection des données (LPD)

En raison de l'évolution technologique rapide le gouvernement suisse a décidé de réviser la loi fédérale sur la protection des données (LPD) et de l'adapter aux nouvelles conditions technologiques et sociales.

DataStore AG vous soutient dans ce processus vaste et important. Notre partenaire Projektas GmbH a développé le modèle de résilience des entreprises «RESILIA». Avec ce modèle unique, vous pouvez mettre en œuvre avec succès les mesures correspondantes pour la loi révisée sur la protection des données.



Le modèle RESILIA Business Resilience réunit de manière appropriée la gouvernance d'entreprise, la protection et sécurité des données et l'expérience opérationnelle, afin de relever les défis actuels et de rendre résilient les processus d'entreprise et les employés pour l'avenir.

Les cyberattaques sont réduites aux obstacles techniques qu'elles ont dû surmonter avec succès. Cependant, les déclencheurs sont le plus souvent de nature humaine et l'impact affecte l'ensemble de l'organisation.

Aujourd'hui, on commence à comprendre qu'une protection globale ne peut pas fonctionner uniquement sur le plan technologique. Si une entreprise veut conserver son aptitude d'agir même en cas de crise, elle doit prévoir des mesures de protection dans tous les domaines et les coordonner entre elles.

Pour assurer la résilience de l'entreprise, un mur de protection est nécessaire autour de l'ensemble de l'entreprise.

Il s'agit maintenant de

- créer une nouvelle compréhension de la résilience des entreprises.
- d'identifier et combler les lacunes du mur de protection.

A partir de là, il faut définir les mesures de protection, aligner les priorités avec la stratégie de l'entreprise et élaborer un programme de mise en œuvre.

L'évaluation RESILIA fournit à l'entreprise une vision externe et indépendante du mode de fonctionnement actuel, ainsi que de la transformation nécessaire afin d'atteindre le niveau décrit par le modèle de résilience des entreprises RESILIA.

## Maîtriser les défis actuels afin d'être serein pour l'avenir

# Résilience operationelle

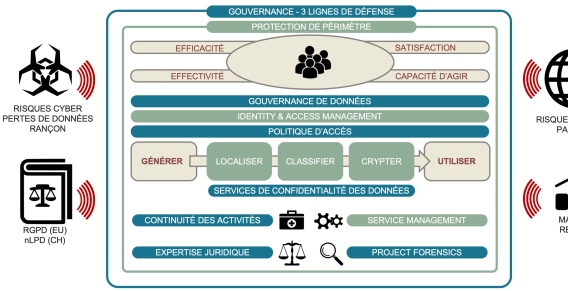
L'aptitude d'une organisation à rester capable d'agir, de fournir des prestations commerciales et d'assurer son existence face à des événements opérationnels défavorables ou en cas de crise.

# Résilience organisationelle

L'aptitude d'une organisation à anticiper les changements progressifs et les perturbations soudaines, à s'y préparer, à y répondre et à s'y adapter afin de survivre et de prospérer.

#### Résilience technologique

L'aptitude d'une organisation à maintenir des niveaux de service acceptables malgré, et audelà, de graves perturbations de ses processus critiques et des systèmes informatiques qui les pren nent en charge.



RISQUES NATURELS PANDEMIE

MARCHÉS RÉGULÉS

RESILIA Business Resilience Model © by Projektas GmbH

PROJEKTAS libére le pouvoir de l'entreprise em réunissant de manière appropriée la gouvernance d'entreprise, la protection et sécurité des données et l'expérience opérationnelle, afin de relever les défis actuels et de rendre résilient les processus d'entreprise et les employés pot l'avenir.

#### **MODE ACTUEL**

- · Exigences fonctionelles
- Processus, flux de travail
- Fournisseurs, contrats
- Infrastructure
- Securité, sureté
- · Planification, suivi
- Organisation

#### **TRANSFORM**

- · Objectifs
- · Approche, feuille de route
- Communication
- Parties prenantes
- Compétences
- Transfer de connaissances

#### **FUTURE MODE**

- Gouvernance d'entreprise
- · Gestion des risques
- Conformité
- · Continuité des affaires
- Services de confidentialité
- · Amélioration continue
- · Gestion de connaissances

#### **DESCRIPTION DU SERVICE**

## ► Portée d'évaluation

Gouvernance d'entreprise, gestion des risques, système de contrôle interne, gestion de la continuité des activités, gouvernance et protection des données, politique d'accès, infrastructure, sécurité, contrats et exigences réglementaires.

## ► Devoir de coopérer

Le client doit fournir de la documentation et participer aux entretiens.

## ▶ Objets de livraison

Une carte thermique des dimensions examinées comprenant des explications sur les indicateurs les plus importants, une proposition de feuille de route comprenant des explications sur les mesures urgentes.

#### ▶ Durée

La durée dépend principalement de la disponibilité des parties prenantes et de l'accès à la documentation pertinente. Un délai de trois semaines est réaliste.

DataStore AG est un fournisseur de premier plan sur le marché des centres de données. En tant que distributeur à valeur ajoutée (DVA) véritable et innovant DataStore SA soutient ses clients et partenaires avec des produits des principaux fabricants et

propose des solutions provenant d'une source unique. Les solutions holistiques et orientées vers le client de centres de données et de cybersécurité sont enrichies de services personnalisés et complètent l'offre de DataStore SA.

