



## 5 étapes pour construire un plan de résilience plus fort

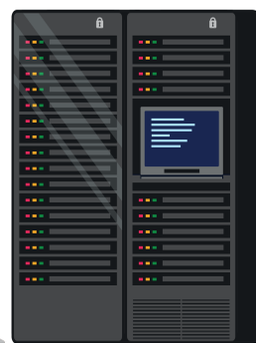
L'élaboration d'un plan de résilience informatique peut être intimidant. Grâce à ces 5 étapes, vous serez sur la bonne voie pour y parvenir. Votre entreprise sera en sécurité et prête à faire face à n'importe quel défi.

1

### Identifiez vos principaux atouts

Identifiez les systèmes et processus les plus critiques pour votre entreprise, ceux qu'il faut protéger à tout prix.

Donnez-leur la priorité. Allouez du temps supplémentaire à la planification et à la réponse aux risques.



2

### Auditez et testez votre matériel

Assurez-vous que vous avez mis à jour vos pare-feu et vos mesures de sécurité sur tous les appareils.

Trouvez un partenaire pour vous aider à maintenir votre technologie fiable et à jour.

3

### Planifiez, planifiez et encore planifiez

Prenez de l'avance sur les menaces potentielles et assurez-vous d'être prêt à tout. Organisez des réunions hebdomadaires, mensuelles et trimestrielles. Réfléchissez à la manière dont vos partenaires pourraient également réagir.

Effectuez régulièrement des simulations afin de recréer des scénarios réels et mettez au point un système d'alerte précoce pour détecter tout problème.

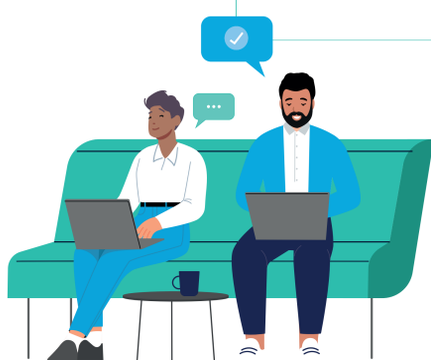


4

### Collaborez pour mieux reconstruire en cas de problème

Travaillez en étroite collaboration avec votre équipe de direction sur une stratégie plus large.

Mettez en œuvre des systèmes de secours et des plans d'urgence pour les processus commerciaux clés.



5

### Retenir les talents et leurs compétences

Même les meilleurs plans de résilience informatique peuvent échouer sans les bonnes personnes.

Faites tout votre possible pour garder les employés clés.

