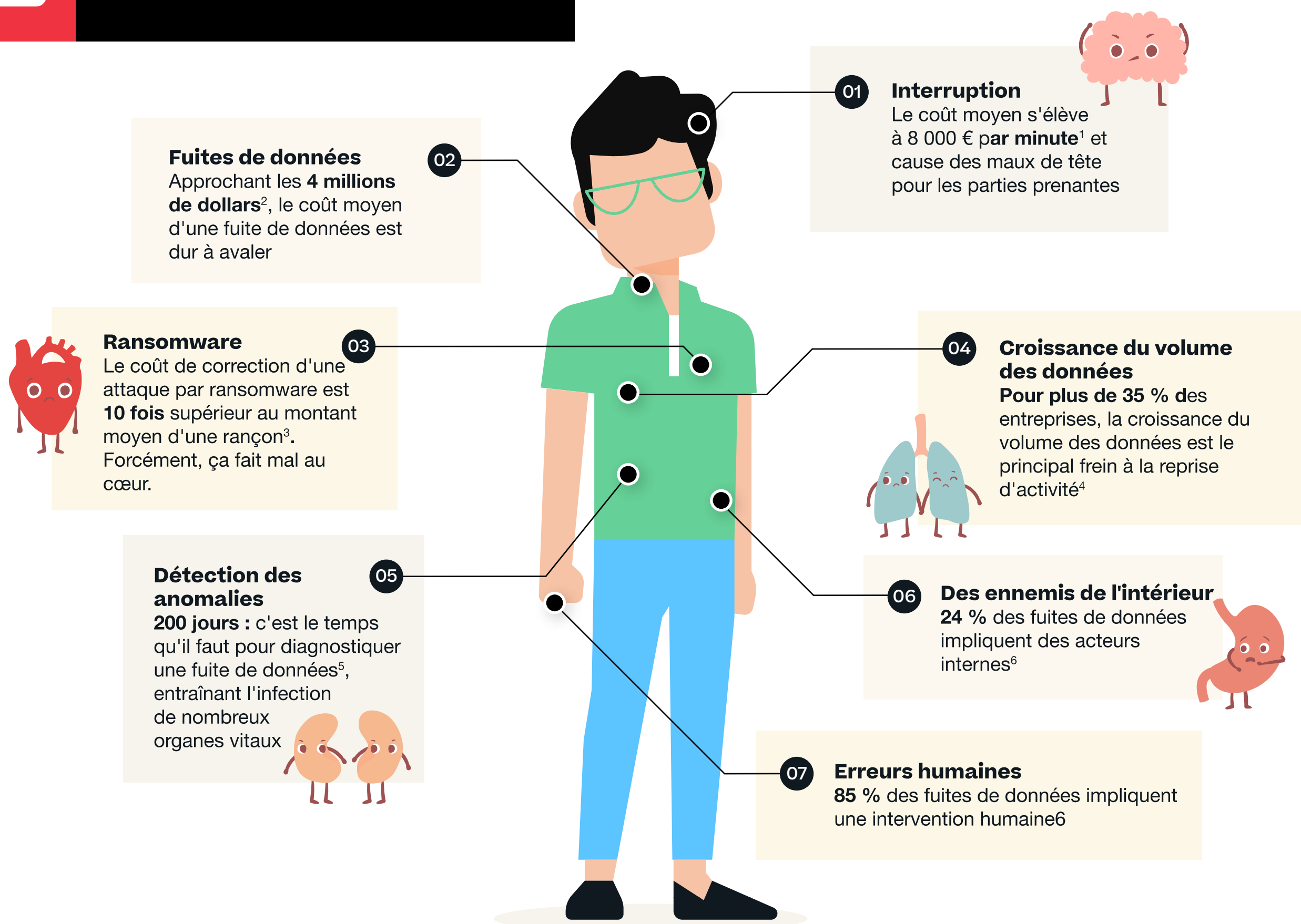


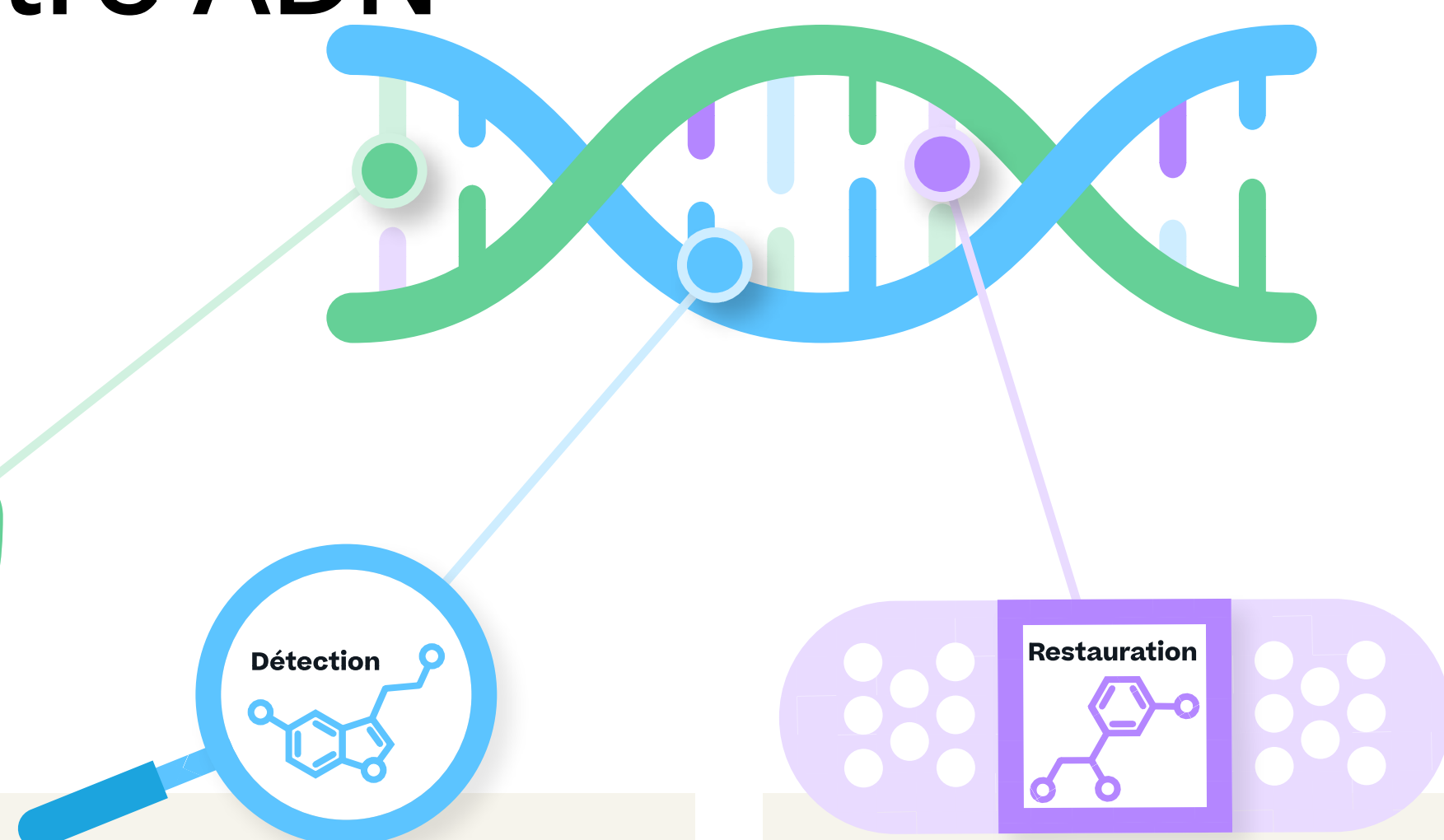
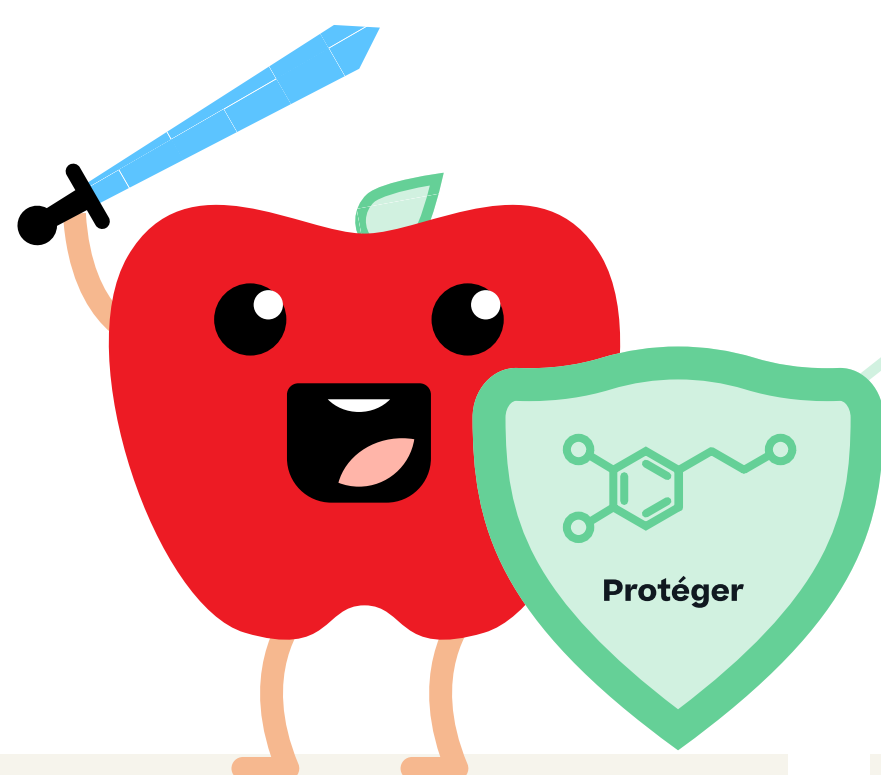
NetApp veille à la santé de vos données



Les symptômes à surveiller



La protection des données fait partie de notre ADN



Effectuez des check-up réguliers de vos données

Comme on le dit si bien, mieux vaut prévenir que guérir. Grâce à des copies de données immuables et indélébiles, associées à un filtrage des fichiers malveillants, vos données bénéficient de check-up réguliers n'affectant pas les performances. Ainsi, vous pouvez bloquer rapidement les hackers, vous défendre contre des comptes non autorisés et récupérer des données en pleine forme si votre système est victime d'un problème.

Diagnostiquez tôt et souvent

Avec ses outils de diagnostic modernes, NetApp identifie proactivement les menaces pour le système en détectant immédiatement les anomalies des performances du stockage et en attirant l'attention sur les comportements inhabituels des utilisateurs dès qu'ils ont lieu. Sans oublier que nous proposons la meilleure expérience client du secteur.

Appliquez un remède de cheval

Tous ces check-up vont porter leurs fruits. Vous pourrez restaurer des pétaoctets de données en quelques minutes à partir de copies locales ou distantes. Ajoutez-y des pistes d'audit de bout en bout sécurisées et une restauration des fichiers granulaire pour tous les utilisateurs (où qu'ils se trouvent) afin de bénéficier du protocole de traitement ultime pour n'importe quel virus affectant vos données.

Commencez dès aujourd'hui

Découvrez nos solutions de protection des données →



© 2022 NetApp, Inc. Tous droits réservés. NETAPP, le logo NETAPP et les marques répertoriées à l'adresse <http://www.netapp.com/TM> sont des marques déposées de NetApp, Inc. Les autres noms de sociétés et de produits peuvent être des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. NA-663-0325-frFR

1. Logiciel de surveillance de l'infrastructure : avez-vous les moyens ?
2. SOPHOS, L'état des ransomware 2021
3. Zedara, Analyse vidéo 451 : nouvelles études sur les principaux problèmes du stockage en 2020
4. UpGuard, Combien coûte une fuite de données en 2021 ?
5. IBM, Découvrez les facteurs qui permettent de limiter les coûts des fuites de données
6. RadarFirst, Rapport d'évaluation 2021 sur les incidents de confidentialité