

La sécurité numérique est primordiale

■ Lorsque l'entreprise est piratée, les frais engendrés sont rapidement très élevés

Une attaque coûte en moyenne à une entreprise :

18.900 €
par jour*

Coût des attaques réussies contre les infrastructures informatiques des entreprises du monde entier

2,5 Mio. €
par an

Les dommages causés par l'espionnage industriel numérique, le sabotage et le vol de données sont estimés en Allemagne seulement

51 Mrd. €
par an

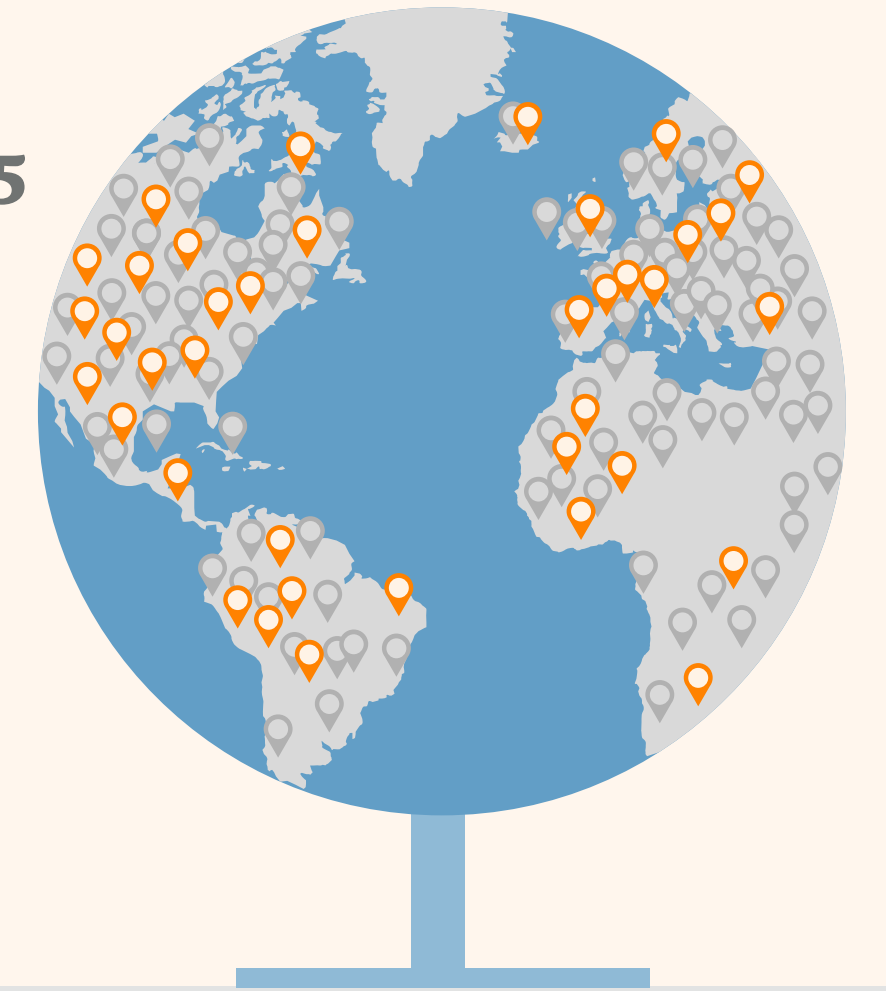
* Conversion du dollar américain en euro basé sur le prix du 1.10.2015

Représentation non à l'échelle

■ Le nombre d'attaques mondiale augmente fortement depuis 2015

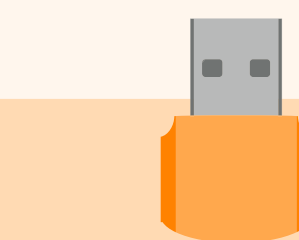
3 fois plus

d'incidents de sécurité informatique depuis 2014



■ Les entreprises sous-estiment souvent le problème

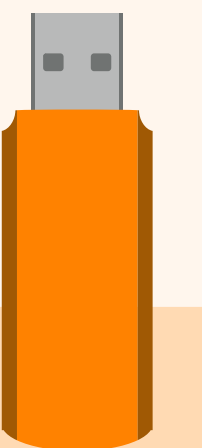
Proportion d'entreprises pour lesquelles la «sécurisation croissante des données» est le sujet informatique le plus important des trois prochaines années:



environ

11%

Pourcentage d'entreprises qui forment des employés pour un comportement axé sur la sécurité:



environ

28%

■ Le plus grand danger se cache en interne

La moitié

des crimes informatiques sont issus de l'interne



■ Quels sont les attaques les plus chères ?

1. Celles menées depuis l'interne

2. Le déni de service **

3. Les attaques depuis le web

** Les attaques de "déni de service" visent à désactiver un serveur en envoyant beaucoup de requêtes.

7A Triumph-Adler

www.triumph-adler.fr/talking-future/