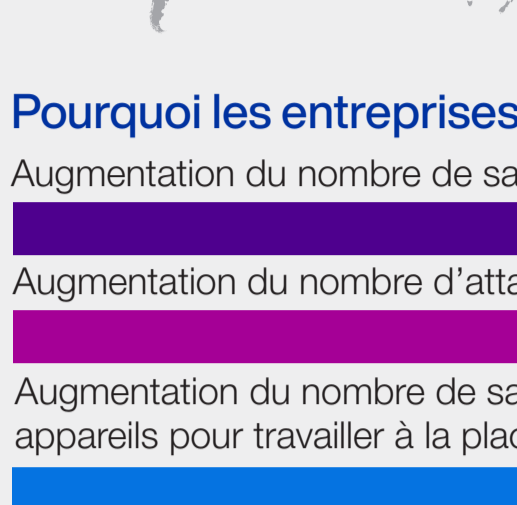


PERCEPTION ET RÉALITÉ DES CYBER-RISQUES



Le risque est perçu comme élevé



Dans **sept des huit pays** de notre étude, les entreprises ont identifié les **cyber-attaques comme la menace n°1** pour leur entreprise, devant la pandémie, le ralentissement économique et le manque de compétences.



Pourquoi les entreprises voient-elles les cyber-risques augmenter?

Augmentation du nombre de salariés en télétravail

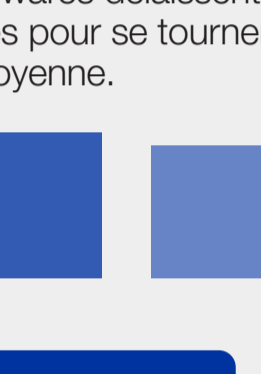
36%

Augmentation du nombre d'attaques

34%

Augmentation du nombre de salariés qui utilisent leurs propres appareils pour travailler à la place de ceux de l'entreprise

27%



Des attaques plus intenses

48% de cyber-attaques
de plus que l'année dernière **43%**

Près de la **moitié des entreprises** ont signalé **des cyber-attaques au cours des 12 derniers mois**. Les entreprises dont le chiffre d'affaires est compris entre **90 000€ et 450 000€ peuvent désormais** s'attendre à autant de cyber-attaques que celles qui **gagnent entre 900 000€ et 8.1m€** par an. Ces chiffres concordent avec les avertissements des agences internationales selon lesquels les pirates agissant au moyen de ransomwares délaissent les cibles les plus importantes pour se tourner vers des entreprises de taille moyenne.

Au moins une cyber-attaque subie

48%

43%

39%

2022

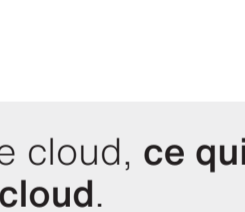
2021

2020

Aggravation des conséquences

Coût financier médian d'une cyber-attaque (€000)

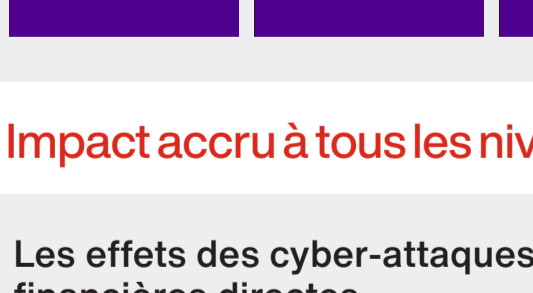
	2021	2022	+/-
Belgique	11	9	+2
France	16	15	-1
Allemagne	22	19	-3
Irlande	7	15	+9
Pays-Bas	11	16	+6
Espagne	11	11	-
Royaume-Uni	13	25	+14
États-Unis	9	17	+9



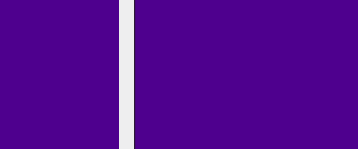
Le coût médian des attaques a progressé de **29%** pour atteindre près de **15 300€**.

Des attaques par ransomware plus nombreuses

Près d'une entreprise sur cinq (19%) a rapporté une attaque par ransomware, contre 16% l'an dernier. Deux tiers des personnes attaquées ont payé.



Dans l'ensemble, le **phishing** mentionné par **62%** des participants, est le premier mode d'intrusion.



Le télétravail modifie les attaques

La covid a incité les entreprises à accélérer leur parcours dans le cloud, ce qui a entraîné une forte augmentation des attaques via des serveurs cloud.

Méthode d'entrée la plus courante (%)



Pour lire le Rapport Hiscox 2022 sur la gestion des cyber-risques.
hiscoxgroup.com/cyber-readiness

22039 05/22