



Les défis du travail à distance empêchent les entreprises de taille moyenne de réussir dans le monde post pandémie.

Une étude menée auprès de 632collaborateurs dans des entreprises de taille moyenne, à travers l'Europe, a démontré que leur expérience technologique freinait la croissance et leur capacité à satisfaire les clients.



27%

affirment qu'il est difficile de suivre les protocoles et procédures de l'entreprise en raison de problémes informatiques.

ne disposent pas des outils nécessaires pour collaborer correctement lorsqu'ils travaillent à distance.



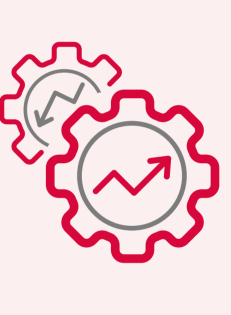
24% déclarent ne pas disposer des outils dont ils ont besoin pour garantir des résultats aux clients.

Ces problèmes commencent à démoraliser les collaborateurs.



plus longtemps en travaillant à distance.

31% affirment, qu'il est difficile de rester motivé au travail en raison des difficultés liées à la technologie et aux problèmes de communication.





28% envisagem de changer à distance. envisagent de changer d'emploi pour travailler dans une entreprise mieux

Ces défis technologiques entraînent aussi des risques accrus en matière de sécurité.

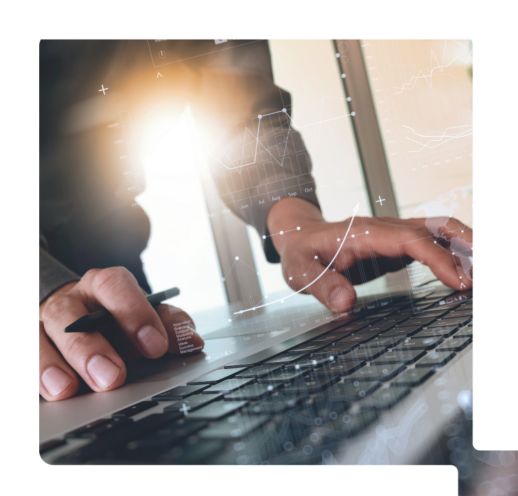


46%

ont dû utiliser leur propre matériel pour travailler à distance pendant la pandémie.

Seulement 44% ont reçu une formation complémentaire sur les processus et systèmes de sécurité informatique mis à jour pendant la pandémie.





Dans un environnement économique exigeant, l'élimination des obstacles technologiques au sein de l'entreprise, peut faire la différence entre la réussite et l'échec.

Il incombe aux responsables informatiques d'accélérer la transformation numérique afin de limiter les perturbations des activités et de créer un modèle d'entreprise durable à long terme.

En savoir plus sur les défis auxquels les collaborateurs sont confrontés dans le dernier rapport de Ricoh Europe sur www.ricoh.lu/insights