

# La HCI confère un avantage sur la concurrence aux leaders IT des entreprises de taille intermédiaire.

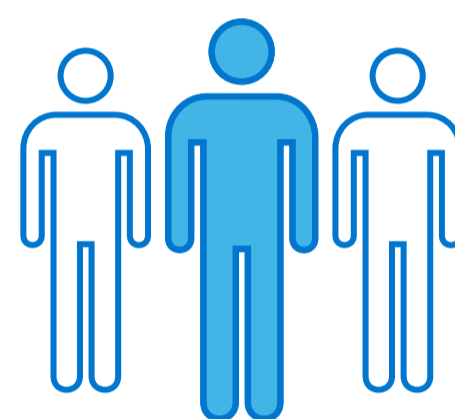
Les analystes ESG ont interrogé des dirigeants informatiques dans des entreprises de taille intermédiaire pour mieux comprendre ce qu'était un leader en datacenter de confiance et pourquoi ces leaders dirigent mieux les résultats pour la technologie et pour l'entreprise avec la HCI (infrastructure hyperconvergée).

[Lisez l'eBook >](#)

## Les leaders IT des entreprises de taille intermédiaire s'appuient sur la HCI pour assurer leur réussite.



Les leaders qui utilisent la HCI sont **1,5 x** plus susceptibles de réduire les problèmes d'interopérabilité<sup>1</sup>



Les leaders sont **2,4 x** plus susceptibles d'utiliser la HCI en production<sup>1</sup>



Les leaders utilisant la HCI économisent **54 %** en réduisant les pannes d'application<sup>1</sup>



**92 %** des leaders ont atteint ou dépassé le retour sur investissement (RSI) prévu<sup>1</sup>

## Modernisez l'IT et dépassez les attentes avec la HCI.

Les résultats d'ESG montrent que les leaders IT d'entreprises de taille intermédiaire qui utilisent la HCI réduisent les arrêts de service et économisent jusqu'à 16,5 millions de dollars par an.<sup>1</sup> Devenez un leader de datacenter de confiance et assurez votre réussite avec le n° 1 des systèmes hyperconvergés, Dell Technologies.<sup>2</sup>

[Lisez l'eBook ESG >](#)



Intel Xeon Platinum

<sup>1</sup> D'après l'eBook ESG intitulé « The Trusted Data Center and Hyperconverged Infrastructure: Best Practices and Business Results for Midmarket Organizations » réalisé à la demande de Dell Technologies et d'Intel Corporation, novembre 2019. Les résultats se basent sur une enquête réalisée auprès de 1 650 décideurs informatiques d'entreprises de taille intermédiaire provenant de 9 pays différents. L'enquête a pour but d'évaluer les bonnes pratiques en matière de datacenter de confiance, de regrouper les leaders suivant toutes les bonnes pratiques et les retardataires n'en suivant que trois ou moins. Les résultats réels peuvent varier. Rapport complet : <https://www.delltechnologies.com/fr-fr/midmarket-solutions/index.htm#cobrand=intel&overlay=/collaterals/unauth/analyst-reports/solutions/is2003g0006-006-ebook-dell-emc-trusted-data-center-hci-solution.pdf>

<sup>2</sup> Source : IDC Quarterly Converged Systems Tracker, 2e trimestre 2019.

Copyright © 2020 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell, EMC et d'autres marques sont des marques de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Intel, le logo Intel, Xeon et Xeon Inside sont des marques ou des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.