

Wettbewerbsvorteile für mittelständische IT-Vorreiter dank HCI

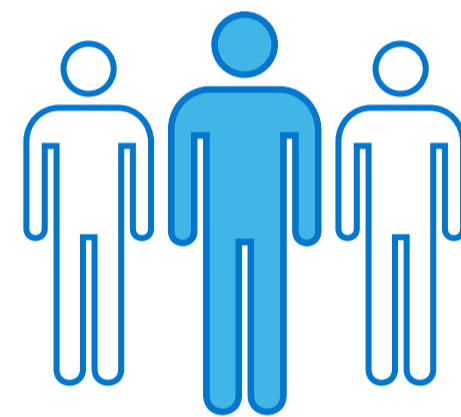
ESG-Analysten haben IT-Verantwortliche von mittelständischen Unternehmen befragt, um zu erfahren, was einen Vorreiter im Bereich vertrauenswürdige Rechenzentren ausmacht und warum es diesen Vorreitern gelingt, mit HCI (hyperkonvergenter Infrastruktur) bessere technologische und geschäftliche Ergebnisse zu erzielen.

[E-Book lesen >](#)

Mittelständische IT-Vorreiter nutzen HCI als Erfolgsgrundlage.



Vorreiter, die eine HCI-Lösung verwenden, verringern **1,5-mal** häufiger Probleme bezüglich der Interoperabilität¹



Vorreiter setzen HCI **2,4-mal** häufiger in der Produktion ein¹



Vorreiter, die eine HCI-Lösung verwenden, **sparen 54 %** durch weniger Anwendungsausfälle¹



92 % der Vorreiter erreichen oder übertreffen ROI-Prognosen¹

Modernisieren Sie Ihre IT und übertreffen Sie alle Erwartungen mit HCI.

Die Erkenntnisse von ESG belegen, dass mittelständische IT-Vorreiter, die HCI verwenden, Ausfallzeiten verringern und dadurch bis zu 16,5 Millionen USD pro Jahr einsparen.¹ Werden Sie mit Dell Technologies, dem führenden Anbieter hyperkonvergenter Systeme, zu einem Vorreiter im Bereich vertrauenswürdige Rechenzentren.²

[E-Book von ESG lesen >](#)



Intel Xeon Platinum

¹ Basierend auf dem von Dell Technologies und der Intel Corporation in Auftrag gegebenen E-Book von ESG „Das vertrauenswürdige Rechenzentrum und die hyperkonvergente Speicherinfrastruktur: Best Practices und Geschäftsergebnisse für mittelständische Unternehmen“ vom November 2019. Die Ergebnisse basieren auf einer Umfrage unter 1.650 IT-Entscheidungsträgern aus mittelständischen Unternehmen in neun Ländern und der Evaluierung von Best Practices für vertrauenswürdige Rechenzentren. Hierbei wurden Vorreiter nach der Einhaltung aller Best Practices gruppiert und Nachzügler nach der Einhaltung von drei oder weniger. Die tatsächlichen Ergebnisse können variieren. Vollständiger Bericht: <https://www.delltechnologies.com/de-de/midmarket-solutions/index.htm#cobrand=intel&overlay=/collaterals/unauth/analyst-reports/solutions/is2003g0006-006-ebook-dell-emc-trusted-data-center-hci-solution.pdf>

² Quelle: IDC Quarterly Converged Systems Tracker, 2. Quartal 2019.