

# 4 Ansätze, um mit BaaS und DRaaS das Business voranzubringen und Ressourcen zu optimieren

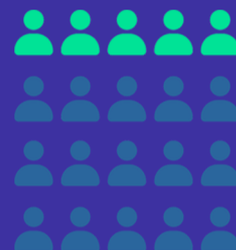
Durch den Einsatz von BaaS (Backup-as-a-Service) und DRaaS (Disaster-Recovery-as-a-Service) müssen sich IT-Professionals nicht länger ausschließlich um die Backup-Infrastruktur kümmern, sondern können sich daran beteiligen, das Business voranzubringen. Dank zuverlässiger Business Continuity können IT-Verantwortliche in Unternehmen jeder Größe die Umsetzung der Strategie unterstützen und werden so zum geschätzten Partner der Geschäftsleitung.

## 1 Grundlegende Geschäftsrisiken minimieren

In der zunehmend digitalen Geschäftswelt ist das Management von Daten mit Risiken verbunden. Mit einem vertrauenswürdigen Partner für Backup- und Disaster-Recovery-Services (DR) lassen sich diese deutlich minimieren und Wachstumsmöglichkeiten optimal nutzen.

25 %

der Unternehmen möchten aus Kostengründen auf eine andere Backup-Lösung umsteigen



20 %

möchten die Zuverlässigkeit verbessern und kürzere RPOs/niedrigere RTOs realisieren



der Unternehmen haben eine Verfügbarkeitslücke: Die IT ist nicht in der Lage dafür zu sorgen, dass der Produktivbetrieb nach einem Ausfall innerhalb der SLA-Vorgaben wiederaufgenommen werden kann

## 2 Verfügbarkeitslücke schließen

Je stärker Ihr Unternehmen von vernetzten Systemen und Daten abhängig ist, desto weniger Spielraum gibt es für Ausfälle, da unterbrechungsfreie Verfügbarkeit die Basis für Ihren guten Ruf und die Beziehungen zu Ihren Kunden ist. Ein BaaS-/DRaaS-Provider unterstützt Sie mit Prozessen, die bei Stromausfällen und anderen Katastrophen einen zuverlässigen Geschäftsbetrieb gewährleisten.

## 3 Proaktive Sicherheitsinitiativen unterstützen

Seit einigen Jahren konzentriert sich die Rolle der IT-Teams auf die Datensicherung — und dies völlig zu Recht. Backups und DR entscheiden darüber, wie gut ein Unternehmen Cyberangriffe z. B. mit Ransomware übersteht. Durch die Zusammenarbeit mit einem BaaS-/DRaaS-Provider können Sie darauf vertrauen, dass Datensicherungsaufgaben zuverlässig ausgeführt werden.

Backup-Repositorys waren das Ziel bei

94 %

der Ransomware-Angriffe, doch

26 %

der angegriffenen Backups blieben dank Immutability und Air-Gap unversehrt

Auf die Frage nach den Gründen für den Einsatz einer BaaS-/DRaaS-Lösung gaben durchschnittlich

30 %

der Unternehmen an, interne Ressourcen entlasten und sich verstärkt strategischen/internen Projekten widmen zu wollen

## 4 Innovationen in den Mittelpunkt stellen

Der größte Vorteil, der sich aus der Nutzung von BaaS-/DRaaS-Systemen ergibt, ist sicher die stärkere Mitwirkung der IT-Teams an der strategischen Ausrichtung des Unternehmens. Durch die Abstimmung der Geschäftsstrategie mit einer Technologie-Roadmap kann das Unternehmen Fehlinvestitionen vermeiden und Vertrauen bei Mitarbeitern und Kunden aufbauen.