

IST EINE OFFENE SOFTWAREDEFINIERTE STORAGE-LÖSUNG DAS RICHTIGE FÜR IHR UNTERNEHMEN?

BEDENKEN SIE DIE WICHTIGSTEN KRITERIEN FÜR IHREN STORAGE

Jedes IT-Unternehmen geht seinen eigenen Weg in Richtung softwaredefiniertem Storage. Bei der Wahl einer Storage-Lösung ist es wichtig, Flexibilität, Verfügbarkeit und Agilität zu beachten. Und natürlich auch die Kosten.



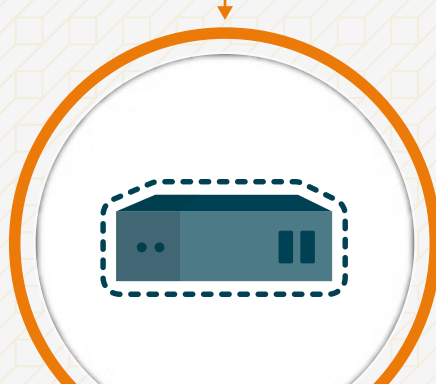
Wie hoch sind derzeit Ihre Ausgaben für Storage?



Wie sehen Bedarf bzw. Beschränkungen Ihrer Kapazitäten aus?



Wie oft verändern sich Ihre Workloads?



UNTERSTÜTZEN SIE APPS, DIE IN VIRTUALISIERTEN UMGEBUNGEN LAUFEN?

Softwaredefinierter Storage ist nicht nur mit virtualisierten Umgebungen, sondern auch mit physischen Stacks kompatibel.

NEIN

Softwaredefinierter Storage und Virtualisierung passen gut zusammen, da die Technologie sowohl flexibel als auch skalierbar ist.

JA



BASIEREN EINIGE IHRER WORKLOADS AUF UNSTRUKTURIERTEN DATEN?

Für kleine, auf strukturierten Daten basierte Workloads ist softwaredefinierter Storage nicht unbedingt die beste Wahl.

NEIN

Unstrukturierte Daten sind unregelmäßig. Softwaredefinierter Storage liefert eine Skalierbarkeit, die hardwarebasierte Lösungen hinter sich lässt.

JA



IST IHRE STORAGE-INFRASTRUKTUR MIT EINER VIELZAHL VON APPS KOMPATIBEL?

Für Infrastrukturen, die nur eine oder zwei sehr große Apps unterstützen, mag softwaredefinierter Storage weniger sinnvoll sein.

NEIN

Offener softwaredefinierter Storage ist für einen nahtlosen Einsatz einer Vielzahl an Apps und Technologien konzipiert.

JA



UNTERSTÜTZEN SIE APPS, DIE IN DER CLOUD LAUFEN?

Softwaredefinierter Storage eignet sich am besten für moderne native Cloud-Anwendungen, erfüllt jedoch verschiedenste Storage-Anforderungen.

NEIN

Softwaredefinierter Storage liefert die erforderliche Skalierbarkeit und Lebensdauer für Private, Public und Hybrid Cloud-Umgebungen.

JA



GEBEN SIE MEHR ALS 40 % IHRES IT-BUDGETS FÜR STORAGE AUS?

Sie entsprechen nicht dem Trend. Softwaredefinierter Storage kann Ihnen jedoch dabei helfen, noch mehr zu sparen.

NEIN

Da softwaredefinierter Storage sehr kosteneffizient ist, können Sie damit sogar Geld sparen.

JA

SIND SIE BEREIT FÜR EINEN WECHSEL ZU OFFENEM, SOFTWAREDEFINIERTEM STORAGE?

Red Hat ist für Sie da. Mit branchenführender Open Source-Technologie, einer nachweislich hohen Erfolgsbilanz und ausgezeichnetem Service und Support ist Red Hat der perfekte Partner für Sie, wenn Sie vorhaben, zu softwaredefiniertem Storage zu wechseln.

WEITERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE UNTER [REDHAT.COM/STORAGE](https://redhat.com/storage)