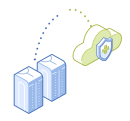
Maximierung der Geschäftskontinuität mit Nutanix Clusters

Hybrid Cloud-Konnektivität gewährleistet die Verfügbarkeit kritischer Anwendungen bei Eintreten eines Notfalls



Geschäftskontinuität

Nutzen Sie Clouds für Hochverfügbarkeit und Disaster Recovery

WARUM PUBLIC CLOUDS FÜR DIE NOTFALLWIEDERHERSTELLUNG NUTZEN?

Um die Bedürfnisse ihrer Kunden weiterhin erfüllen zu können, müssen Unternehmen Pläne entwickeln, um ihre IT-Infrastruktur auch im Notfall betriebsbereit und verfügbar zu halten. Studien haben gezeigt, dass 90 Prozent der Unternehmen, die einen Ausfall erleiden und den Betrieb nicht innerhalb von fünf Tagen wieder aufnehmen, im Laufe des ersten Jahres den Betrieb einstellen!

IT-Teams in Unternehmen, die Ausfallzeiten minimieren und die Gesamtauswirkungen eines Ausfalls auf die Unternehmensleistung verringern möchten, setzen zunehmend auf Hybrid-Cloud-Lösungen. Public Clouds ermöglichen Ihnen die schnelle Wiederherstellung eines Backups Ihrer Anwendungen für den Fall, dass Ihr primäres Rechenzentrum ausfällt, so dass Sie kein eigenes sekundäres Rechenzentrum benötigen.

Nutanix Clusters bietet die branchenweit erste hybride Multi-Cloud-Plattform mit der Flexibilität, Einfachheit und Kosteneffizienz, die für den Betrieb von Anwendungen in Private Clouds oder mehreren Public Clouds erforderlich ist. Mit Nutanix Clusters können Unternehmen ihre Rechenzentrumsanwendungen ohne Code-Änderungen auf mehrere Public Clouds ausweiten. Nutanix Clusters lässt sich auch nativ in Public Clouds integrieren, ohne zusätzliche Netzwerk-Overlay-Komplexität, und bietet direkten Zugriff auf Cloud-native Services.

Neben der Nutzung von Public Clouds als Backup- oder Failover-Standort ermöglicht Nutanix Clusters es IT-Teams, die Vorteile der Public Cloud zu maximieren, etwa eine Verteilung nach Bedarf, und gleichzeitig die zentrale Kontrolle über die Infrastruktur zu behalten.

- "Nutanix Clusters ermöglicht es uns, die Kapazität von AWS schnell zu erhöhen, wenn wir unsere Workloads aus einem Backup wiederherstellen müssen."
- Craig Wiley, IT Sr. Infrastructure Systems Architect, Penn National Insurance

NUTZEN SIE DIE CLOUD-REGION IHRER WAHL FÜR FAILOVER (DR)

Mit Nutanix Clusters können Sie Ihren gesamten Nutanix Software-Stack ganz einfach in die Public Cloud migrieren. Die eingebaute Netzwerkintegration ermöglicht es Ihnen, Ihre kritischen Workloads schnell und nahtlos über Clouds hinweg zu verschieben, ohne Verwaltung zusätzlicher Komplexität von Netzwerk-Overlay. Indem Sie Ihre Daten an mehreren geografischen Standorten speichern, haben Sie immer ein Backup zur Verfügung, selbst wenn eines der Cloud-Rechenzentren ausfällt.

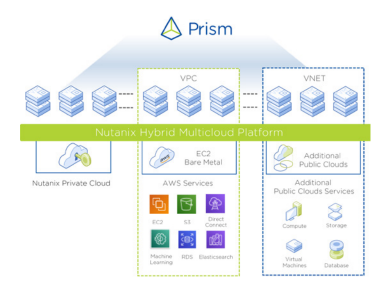


DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

- Geschäftskritische Workloads und Anwendungen online halten
- Disaster Recovery (DR)-Pläne ohne Bindung an eine Cloud erstellen
- Einheitliche Multi-Cloud-Managementebene über alle Clouds hinweg

OPERATIVE EINFACHHEIT DURCH EINHEITLICHES MANAGEMENT

Nutanix Clusters ermöglicht es Ihrem IT-Team, bei der Bereitstellung von Backup und Disaster Recovery eine einzige Infrastrukturverwaltungsebene für Ihr Rechenzentrum und mehrere Public Clouds zu verwenden. Diese Leistung wird durch Prism Central, eine einheitliche Managementebene für die Verwaltung von Clustern vor Ort und in der Public Cloud, mit nur einem Klick bereitgestellt. Ohne dass Sie IP-Adressen ändern oder das Netzwerk neu konfigurieren müssen, können Sie im Katastrophenfall viel schneller wiederherstellen und die Cloud auch problemlos als Backup-Standort nutzen.





Einfache Bedienung Eine einzige Infrastruktur-Management-Ebene über alle Clouds hinweg



Nahtlose Anwendungsmobilität Migration von Anwendungen über Clouds hinweg, ohne dass Code-Änderungen erforderlich sind



Kosteneffizienz Lizenzportabilität und Vorteile der Kostenoptimierung maximieren die Investition

Transformieren Sie Ihre DR-Strategie und -Methoden mit Nutanix Clusters. Profitieren Sie von der Freiheit, verschiedene Backup-Standorte zu wählen, und maximieren Sie die Verfügbarkeit von geschäftskritischen Anwendungen mit Nutanix Clusters.

Testen Sie Nutanix Clusters selbst. Besuchen Sie www.nutanix/clusters noch heute!



Tel. +49 89 255528982

info@nutanix.com | www.nutanix.de | \mathfrak{y}@NutanixGermany