

DIE HYBRID CLOUD AUF IHRE WEISE

Eine Plattform. Jede App. Für jede Cloud.



51%

der Organisationen haben Transformationsinitiativen zum Stillstand gebracht oder aufgegeben.*

SICHERN WIR DEN ERFOLG IHRER CLOUD-REISE

Sie ist ein unternehmerisches Muss, aber keine leichte Aufgabe. Stellen Sie sich zunächst die Frage: „Was genau ist Erfolg?“

- Kosteneinsparungen?
- Eine höhere Verkaufsrate pro Mitarbeiter?
- Geschwindigkeit der Bereitstellung?
- Tiefere Einblicke in die Bedürfnisse der Kunden?
- Höherer NPS?
- Besseres Anwendererlebnis?

Sobald Sie wissen, in welche Richtung Sie gehen möchten, ist es an der Zeit, einen Kurs festzulegen. Wir wissen, dass zunächst einmal Flexibilität und die Wahl der Technologie entscheidend sind, damit Sie Ihren Cloud-Ansatz genau auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens zuschneiden können. Darüber hinaus möchten Sie die Geschwindigkeit und Agilität der Public Cloud mit der Leistung und Sicherheit der Private Cloud verbinden, ohne sich auf spezialisierte Werkzeuge verlassen zu müssen oder sich mit Herstellerbindung auseinanderzusetzen.

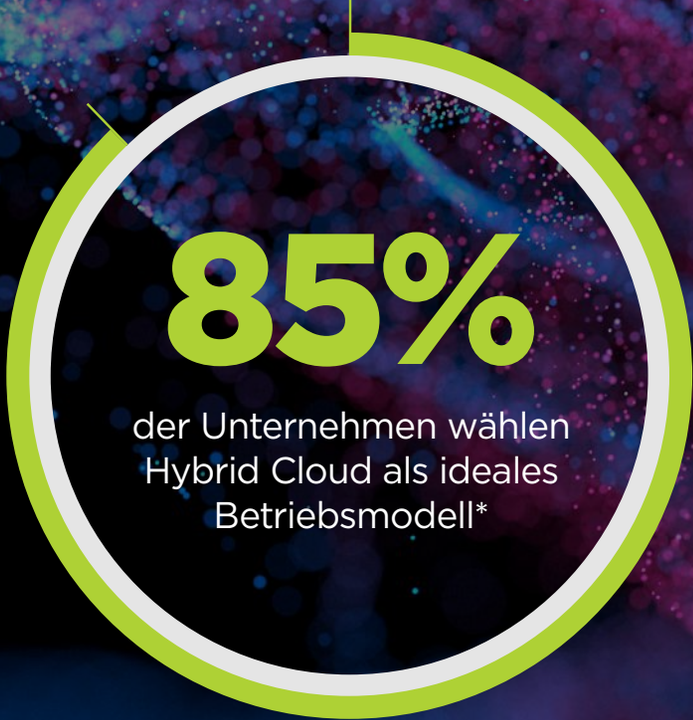
*Die Herausforderung der Veränderung: IT im Wandel. Eine von der IDG 2018 in Auftrag gegebene Insight-Umfrage

BEGINNEN SIE MIT EINER TECHNOLOGIE, DIE IHNEN DIE WAHL LÄSST

Zur Cloud wechseln oder nicht? Dies wird nicht länger eine Entweder-oder-Entscheidung sein. Die richtige Frage lautet vielmehr: Welche Cloud für welche Anwendung? Von heute an können Sie ohne technologische Einschränkungen, ohne den Bedarf an hyperspezialisierten Fähigkeiten und ohne teure Anbieterbindung bauen.

Die Aktivierung der Hybrid Cloud mit Nutanix gibt Ihnen die Flexibilität, die richtigen Ressourcen für jeden Workload auszuwählen und sie nahtlos anzupassen, wenn Ihr Unternehmen wächst.

Angesichts der Tatsache, dass 73%* der befragten IT-Fachleute Anwendungen aus der Public Cloud zurück in die Vor-Ort-Umgebung verlagern, kann der Bedarf an Anwendungs-, Workload- und Lizenzportabilität zwischen den Umgebungen gar nicht hoch genug eingeschätzt werden. Zunehmend werden IT-Teams damit beginnen, für jede Anwendung 1:1 zwischen mehreren Cloud-Umgebungen und Vor-Ort-Ressourcen zu wählen. Dies erfordert eine einheitliche Verwaltungsebene, die verhindert, dass unsere Anwendungen und Workloads in der Cloud verloren gehen.



85%

der Unternehmen wählen
Hybrid Cloud als ideales
Betriebsmodell*

*Nutanix Enterprise Cloud Index 2019

MODERNISIERTE TECHNOLOGIE, MODERNISIERTE TEAMS

Die digitale Transformation betrifft alle Teile des Unternehmens. Viele Transformationsversuche scheitern, wenn nicht alle kritischen Elemente angemessen berücksichtigt werden:

Menschen

Die Teams müssen sich voll engagieren (auch wenn die Schwierigkeiten zunehmen). Ziele und Motivation können zwischen den Beteiligten sehr unterschiedlich sein, und es bedarf eines massiven Kultur- und Mentalitätswandels hin zu kollektiven Geschäftswerten statt zu individuellen Zielen.

Wirtschaftsführer und Technologieexperten werden beginnen, sich zusammenzuschließen. Investitionen in die Höherqualifizierung werden zu einer obersten Priorität, da die Suche nach qualifiziertem Personal weiterhin eine große Herausforderung darstellen wird. Tatsächlich prognostiziert IDC, dass bis 2022 30%* des weltweiten Bedarfs an Cloud-IT-Fachkräften nicht gedeckt werden können.

Prozess

Gehen Sie den Weg mit gezielten und überschaubaren Schritten und bewerten Sie Ihre Prozesse bei jedem Meilenstein neu. Arbeiten Ihre Teams immer noch in Silos? Widmen sie ihre Zeit immer noch manuellen Aufgaben, die automatisiert werden können?

Automatisieren Sie IT- und Geschäftsprozesse durch die Anwendung künstlicher Intelligenz und adaptiven maschinellen Lernens, um kostspielige manuelle Arbeitsabläufe zu vereinfachen. Mit größerer integrierter Effizienz können Unternehmen Monetarisierungsmöglichkeiten wieder entdecken oder neu erfinden, um Kunden besser zu binden.

Technologie

Moderne Technologie konsolidiert die Silos der traditionellen IT und bietet eine einzige, softwaredefinierte Plattform mit der Flexibilität, auf Ihre Bedürfnisse zu reagieren, in Ihrem Tempo zu skalieren und bestehende Investitionen zu erhalten, ohne die Plattform wechseln zu müssen.

Sobald alle Teile an ihrem Platz sind, sollte diese Plattform die vollständige Kontrolle und nahtlose Verwaltung all Ihrer Umgebungen von einer einzigen Steuerungsebene aus ermöglichen.

*IDC FutureScape: Weltweite CIO-Agenda-Vorhersagen für 2019

DAS FEHLENDE GLIED: EINE EINHEITLICHE PLATTFORM FÜR ALLE UMGEBUNGEN

Bisher hatten Unternehmen, die sich für die Implementierung einer Hybrid Cloud entschieden, wenig Möglichkeiten, ihre On-Prem- und Cloud-Umgebungen einheitlich zu verwalten. Die mangelnde Mobilität von Anwendungen und Workloads zwischen den Umgebungen manifestierte die Komplexität der traditionellen Infrastruktur nachhaltig. Die eingeschränkte Kontrolle zwischen den Umgebungen erforderte eine dediziertere Spezialisierung. Dies verstärkte die operative Belastung der IT nur noch und schränkte ihre Fähigkeit ein, Geschäftsinnovationen voranzutreiben.

Jetzt können Sie die Kontrolle über immer komplexere Umgebungen zurückgewinnen. Wir beginnen damit, die veralteten Infrastruktursilos mit einer modernen, vereinfachten Lösung zu beseitigen. Dann bauen wir auf einer einheitlichen Plattform auf, um alle IT-Vorgänge für jede Infrastruktur an jedem Standort zu verwalten.

Nutanix bietet eine einzige Plattform, die das hybride Multi-Cloud-Management vereinheitlicht.

DIE VERTRAUENS- WÜRDIGE CLOUD- PLATTFORM

Nutanix wurde gezielt für die Cloud entwickelt. Unsere Plattform sorgt für maximale Skalierbarkeit, Verfügbarkeit und Auswahl und hilft mehr als 15.000 Unternehmen bei der Vereinfachung des IT-Betriebs.



„Wir arbeiten mit Nutanix schon einige Jahre zusammen und wir haben enormes Vertrauen in ihre Technologie und Innovation.“

— Paul Cash, Director of IT Operations bei Smartbox

Einfach

- Bereitstellung und Nutzung der Infrastruktur am selben Tag
- Steuerung über eine einzige Konsole
- 1-Klick-Lifecycle-Management
- Nahtlose Übertragbarkeit von Workloads und Lizenzen

Intelligent

- Automatisierte Anwendungsverwaltung und Migration von Legacy-Umgebungen
- Automatische Erkennung und Behebung von Verlangsamungen und Sicherheitsabweichungen
- Proaktive Problemlösung und effiziente Ressourcenverwaltung mit prädiktiver Analyse und adaptivem maschinellen Lernen

Belastbar

- Schützen Sie Ihre Daten und gewährleisten Sie die höchstmögliche Betriebszeit dank einer Infrastruktur mit automatischen Überwachungs- und Sicherheitsfunktionen
- Aktivierung von Failover und DR mit einem Klick in der Cloud
- Web-Scale-Engineering für unbegrenzte Skalierbarkeit und konkurrenzlose Belastbarkeit

Eine Plattform. Jede App. Für jede Cloud.



NUTANIX™ Hybride Multi-Cloud-Plattform

Rechenzentrums-Services
Speicher | Netzwerke | BC/DR

DevOps-Services
Cloud-nativ | ALM | DBaaS

Desktop-Services
VDI | DaaS | Digitale Arbeitsplätze

Hyperkonvergente Infrastruktur-Services
Virtualisierung | Container | Verwaltung | Automatisierung | Sicherheit

Private Cloud



Nahtlose Hybrid & Multi-Cloud



Public Cloud

OPTIMIEREN SIE IHRE ANWENDUNGEN

Nutanix bietet Ihnen die flexible und hoch skalierbare Basis, die Sie benötigen, um bestehende Anwendungen auf jeder beliebigen Cloud Ihrer Wahl zu erweitern.

Anwendungsbeispiele

ANALYSEN

Beginnen Sie klein und skalieren Sie Ihre Big-Data-Analyse-Projekte einfach und unter Beibehaltung von Leistung, Sicherheit und Verfügbarkeit.

GESCHÄFTSANWENDUNGEN

Beschleunigen Sie die Time-to-Value und führen Sie die anspruchsvollsten geschäftskritischen Anwendungen, wie SAP, Oracle, Microsoft oder IBM, in jeder Größenordnung zuverlässig aus.

CLOUD-NATIVE APPS

Erstellen Sie eine Cloud-basierte Anwendungsentwicklungs- und Verwaltungsumgebung für Scale-out-Anwendungen.

DATENBANKEN

Stellen Sie Hochleistungsdatenbanken bereit, die mit Ihrem Unternehmen sicher und zuverlässig wachsen und skalieren können.

ENTWICKELN & TESTEN

Schaffen Sie eine Umgebung, in der Entwicklung und Betrieb in eine nahtlose Anwendungsentwicklungsplattform zwischen Cloud- und Vor-Ort-Ressourcen integriert werden.

DEVOPS

Vereinheitlichen Sie Verarbeitungssilos und IT-Prozesse und ermöglichen Sie eine bessere Zusammenarbeit im Team. Die Entwicklung, Implementierung und Bereitstellung von Anwendungsdiensten können kontinuierlich und schneller als je zuvor an die Kunden weitergegeben werden.

END USER COMPUTING (EUC)

Stellen Sie einer weit verteilten Belegschaft schnell und sicher die Werkzeuge zur Verfügung, die erforderlich sind, um jederzeit und überall die Produktivität aufrecht zu erhalten.

EDGE COMPUTING/ROBO

Erfüllen Sie die schnell wachsenden Anforderungen von Remote-Standorten und Zweigniederlassungen, Filialen, Regionalbüros und anderen peripheren Standorten mit einer einzigen, skalierbaren Lösung für alle Workloads.

VERWANDELN SIE ANALYSEN IN GESCHÄFTSEINBLICKE

Ihr Unternehmen sammelt wahrscheinlich eine riesige Menge an Daten. Diese Daten sind nur dann nützlich, wenn sie die Informationen liefern, die Sie benötigen, um wichtige Entscheidungen zu treffen.

Beginnen Sie klein und skalieren Sie Ihre Big-Data-Analyse-Projekte einfach und unter Beibehaltung von Leistung, Sicherheit und Verfügbarkeit. Nutanix Objects ist für den Betrieb von Splunk SmartStore zertifiziert. Aktivieren Sie die 1-Klick-Objektspeicherung von unstrukturierten Daten in jeder Größenordnung.

8x

8-mal schnellere Umsetzung vom Pilotprojekt bis zur Produktion*

Minuten

Integration neuer Speicherdienste in Minuten statt in Tagen oder Wochen

*Maryland Lottery Fallstudie

AUSFÜHRUNG KRITISCHER GESCHÄFTSANWEN- DUNGEN IN JEDER UMGEBUNG, IN JEDEM MASSSTAB

Geschäftskritische Anwendungen benötigen eine zuverlässige Infrastruktur, um ein Höchstmaß an Leistung und Sicherheit zu gewährleisten. Steigern Sie die Leistung um das bis zu 2-Fache und machen Sie gleichzeitig eine ständige Optimierung und dedizierte Silos überflüssig. Integrierte Überwachung, Datensicherung und DR tragen dazu bei, Kosten und Ausfallzeiten zu reduzieren und gleichzeitig die Sicherheit zu erhöhen.

Eliminieren Sie die Probleme großer Vorabinvestitionen und regelmäßiger radikaler Upgrades mithilfe inkrementeller Skalierung nach Bedarf. Nutanix unterstützt Sie nachweislich bei der Ausführung der anspruchsvollsten Anwendungen, darunter SAP, Oracle, Microsoft, IBM und andere.

Bis zu 10x

Schnellere Bereitstellung von
Anwendungen*

91%

Reduzierung der IT-gestützten
Wartung um 91%**

*Valpak Customer Fallstudie

**Kaneka Malaysia Group Fallstudie

ERSCHLIESSEN SIE DEN WERT IHRER DATEN MIT INTELLIGENTEN DATENBANKOPERATIONEN

Bei einundneunzig Prozent* der Datenbanken kommt es zu teuren ungeplanten Ausfallzeiten. Die Komplexität der traditionellen Infrastruktur erschwert die Sicherung des Datenbankbestands und macht ihn anfällig für Bedrohungen von außen. Außerdem führt sie zur Ineffizienz bei der Wartung und der Verwaltung von Kopierdaten, was eine frustrierend langsame Leistung zur Folge hat.

Das HCI-basierte Datenmanagement von Nutanix kombiniert das Beste aus beiden Welten: Es bietet die Flexibilität und betriebliche Einfachheit von DBaaS ohne die kostspieligen Einschränkungen von Lösungen eines einzelnen Anbieters. Nutanix bietet automatisierte Datenbankverwaltungsdienste an, die es Ihren DBAs ermöglichen, DBaaS für Ihr Unternehmen mit größerer Betriebseffizienz, schnellerer Time-to-Value, maximierter Betriebszeit und reduzierten Kosten bereitzustellen.

Nutanix bietet die Flexibilität und betriebliche Einfachheit von DBaaS ohne die Einschränkungen von Lösungen eines einzelnen Anbieters, die mit einer einzigen Datenbank, einem einzigen Cloud-Provider oder einem einzigen Standort bzw. einer einzigen Implementierung verknüpft sind.

85%

Weniger Ausfallzeiten*

62%

TCO-Reduzierung durch konsolidierte Datenbankoperationen**

58%

Effizienteres Infrastruktur-Management**

*IDC Oracle's Autonomous Database: KI-basierte Automatisierung für Datenbankverwaltung und -betrieb

**IDC-Whitepaper [2020] Unternehmen nutzen die Nutanix Enterprise Cloud als skalierbare, leistungsstarke und kosteneffiziente Infrastruktur

SICHERE VERBINDUNG VON ENDBENUTZERN, ANWENDUNGEN UND DATEN

End User Computing (EUC)-Umgebungen sind aufgrund der Streuung der Ressourcen zwischen Vor-Ort- und Cloud-Umgebungen immer schwieriger zu verwalten. Da immer mehr Anwender erwarten, von jedem Gerät, überall und jederzeit arbeiten zu können, werden die bisherigen Ansätze zur EUC immer komplexer, kostspieliger, unberechenbarer und unzuverlässiger.

Nutanix bietet VDI- und DaaS-Lösungen an, um den spezifischen Anforderungen Ihrer Anwender gerecht zu werden, sowohl vor Ort als auch in der Cloud. Skalieren Sie mühelos von Hunderten auf Tausende von Anwendern, ohne die Benutzerfreundlichkeit zu beeinträchtigen. Die zentralisierte Verwaltung und der sichere Dateizugriff verhindern Datenverlust und -diebstahl und gewährleisten im Vergleich zur herkömmlichen dreistufigen Infrastruktur maximale Verfügbarkeit.

5 Min

Reduzierte Aktualisierungszeit von 36 Stunden auf 5 Minuten*

8x

Schnellere Einrichtung und Bereitstellung von Desktops*

8 Sek

Verkürzte Login-Zeit von 2 1/2 Minuten auf 8 Sekunden*

*University of Wisconsin Medical Center Fallstudie

VEREINFACHUNG DER FERNVERWALTUNG MIT ROBO UND EDGE-COMPUTING

Mit der zunehmenden Digitalisierung und Verstreuung von Unternehmen wird es immer wichtiger, einen modernisierten und agilen Ansatz für die Bereitstellung von IT an Remote- und Edge-Standorten zu haben. Die herkömmliche Infrastruktur passt aufgrund von Verfügbarkeitsbedenken, Platzbedarf und Herausforderungen in Bezug auf Betriebsmanagement, Datensicherheit und Updates häufig nicht zu diesen kleinen Umgebungen.

Nutanix ROBO- und Edge-Computing-Lösungen tragen dazu bei, Kosten und Komplexität der IT-Infrastruktur zu reduzieren, indem lokale Anwendungen, virtuelle Desktops, Dateispeicher, Datensicherung und andere Remote-Standortdienste sicher auf einer einzigen zentralen Plattform ausgeführt werden. Vereinfachen Sie den Betrieb und standardisieren Sie die Technologie an Tausenden von Standorten durch einen einzigen zentralisierten Managementplan, wodurch an keinem Standort mehr Fachpersonal benötigt wird.

*Kinepolis Group Fallstudie

**Vast Auto Distribution Fallstudie

5X

reduzierte Systemverwaltungszeit*

20 Min

Reduzierung der Backup-Zeit von mehreren Stunden auf 20 Minuten**

ERHÖHUNG DER GESCHÄFTLICHEN AGILITÄT MIT EINEM VOLL AUSGESTATTETEN CLOUD-NATIVEN STACK

Die Erstellung und Ausführung von Cloud-nativen Anwendungen vor Ort ist eine komplexe Aufgabe, die tiefgreifende Kenntnisse und ein hohes Maß an Automatisierung erfordert. Nutanix hat alle erforderlichen Funktionen in einem kompletten Endbenutzer-Stack zusammengefasst. Die Vereinfachung der Bereitstellung, des Betriebs und des Life-Cycle-Managements von Kubernetes, kombiniert mit persistenter Speicherung, Workload-Automatisierung und Überwachung, eliminiert die betriebliche Komplexität und beschleunigt die Entwicklungszyklen. Stellen Sie mit einer selbstheilenden Infrastruktur und integriertem Datenschutz sicher, dass keine Zyklen verschwendet werden.

Aufbau einer Cloud-basierten Infrastruktur in
**Minuten statt in Tagen
oder Wochen**

Ein-Klick-

native Kubernetes, Scale-Out-Daten, Block- und Objektspeicherdienste

Selbstbedienung aktivieren
für Entwickler und DBAs

SCHNELLERE MARKTEINFÜHRUNG MIT EFFIZIENTEREM DEV UND TEST

Überbrücken Sie die Lücke zwischen Entwicklung und Betrieb, indem Sie Ihren Anwendungs- und Datenbankteams einen schnelleren Zugriff auf VMs, Automatisierungstools, APIs und Sandbox-Umgebungen einschließlich Datenbankkopien ermöglichen. Eine reibungslose Infrastrukturplattform, die vollständig mit Software und integrierter Verwaltung ausgestattet ist, hilft Entwicklungsteams dabei, neue Dienste und Anwendungen schneller bereitzustellen.

Mit Nutanix verfügt Ihre Infrastruktur auf allen Ebenen über die erforderliche Flexibilität, um Entwicklern das Leben zu erleichtern, indem sie eine Auswahl an Tools und APIs zur Verfügung stellt. Mit VM-zentrierten Tools können Klone und Snapshots verschiedene Umgebungen simulieren, indem leichtgewichtige Kopien der Produktionsdaten auf dem ausgewählten Hypervisor verwendet werden. Entwickler können weiterhin die ihnen vertrauten REST-APIs verwenden, um ihren Einsatz schnell und einfach in einer einheitlichen Konsole zu entwickeln, zu testen und zu überwachen. Eine reine Software-Infrastrukturplattform mit integrierter Agilität und Wahlflexibilität ermöglicht es der IT-Abteilung, mit den Entwicklern auf bestmögliche Weise zusammenzuarbeiten.

Minuten

zur Bereitstellung eines gesamten Infrastruktur-Stacks, einschließlich Infrastruktur und Datenbanken

Wahl

der Werkzeuge und APIs

BESCHLEUNIGUNG VON INNOVATIONEN MIT DEVOPS

Beseitigen Sie die Barrieren zwischen Entwicklungs- und Betriebsteams. Mit Nutanix werden die Provisionierung der Infrastruktur, die Bereitstellung von Anwendungen, die Automatisierung von Software-Release-Prozessen und die Überwachung der Anwendungs- und Infrastrukturleistung auf einer einzigen Plattform vereinheitlicht. Führen Sie die Bereitstellung von Datenbanken für Dev, QA oder Staging innerhalb weniger Minuten durch. Führen Sie Geschäftsanwendungen nahtlos ein und überwachen Sie die Performance durch KI und adaptives ML. DevOps mit Nutanix ermöglicht es Ihnen, die Zusammenarbeit zu verbessern und die Fluchtgeschwindigkeit zu erreichen, die zur schnelleren Bereitstellung von Anwendungen und Services für Kunden erforderlich ist.

Geben Sie Entwicklern die Tools und Ressourcen an die Hand, die sie benötigen, um Innovationen in jeder Größenordnung voranzutreiben.

*IDC-Whitepaper [2020] Unternehmen nutzen die Nutanix Enterprise Cloud als skalierbare, leistungsstarke und kosteneffiziente Infrastruktur

27%

Schnellere Anwendungsbereitstellung*

Kollaboration

Perfekte Zusammenarbeit für eine schnellere Anwendungsbereitstellung*

CLOUD-DIENSTE ZU IHREN BEDINGUNGEN, IN IHREN HÄNDEN

Ermöglichen Sie die Flexibilität, einen beliebigen Workload auf der Cloud Ihrer Wahl zu implementieren.

Nutanix hilft Ihnen dabei, alle Teile mit einer einzigen Cloud-Plattform zusammenzufügen, die Ihre gesamte Multi-Cloud-Strategie nahtlos integriert. Die beste aller Welten – zusammengeführt auf einem einzigen Dashboard – vereint Verwaltung und Betrieb durch Einfachheit mit einem Klick, intelligente Automatisierung und ständige Verfügbarkeit.

Effizient wechseln

- Full-Stack, unterbrechungsfreie Rolling-Upgrades
- Sofortiges Scale-up oder Scale-out

61%

Steigerung der Effizienz des Helpdesk-Betriebs*

ITaaS mit intelligenter Automatisierung erreichen

- Prädiktive Erkennung von Anomalien
- Automatisiertes ALM
- Selbstbedienungs-Ressourcen
- Kapazitätsplanung

53%

Reduzierung des Personalzeitaufwands für die Implementierung von Compute-Ressourcen*

*IDC-Whitepaper [2020] Unternehmen nutzen die Nutanix Enterprise Cloud als skalierbare, leistungsstarke und kosteneffiziente Infrastruktur

EINE FLEXIBLE CLOUD- INFRASTRUKTUR



„Der nächste große Schritt in der IT besteht darin, unsere Workloads nahtlos von der Infrastruktur vor Ort in die Public Cloud verlagern zu können, und dann wieder zurück, wenn sich unsere Anforderungen ändern. Diese Flexibilität bietet die Nutanix-Lösung.“

**Brian Oamek, Senior Enterprise
IT-Architekt für Trek Bikes**



WIR ERLEICHTERN IHNEN DIE TRANSFORMATION!

Nutanix bietet Ihnen die Agilität, Geschwindigkeit und Einfachheit, die Sie benötigen, um Ihre Geschäftsabläufe mithilfe der Cloud Ihrer Wahl nahtlos zu transformieren.

Speziell für die Cloud gebaut

Im Gegensatz zum fragmentarischen Ansatz traditioneller Anbieter, der unterschiedliche Komponenten der Legacy-Infrastruktur integriert, ist die Nutanix-Architektur zu 100% softwaredefiniert und von Grund auf so konzipiert, dass Anwendungen, Services und Daten in jeder Größenordnung und von jedem Standort aus sicher bereitgestellt werden können.

Freiheit der Wahl

Wählen Sie die Hardware und den Hypervisor, die Ihren Anforderungen entsprechen. Vermeiden Sie kostspielige Unterbrechungen – es ist kein Austausch oder eine Neuplatzierung erforderlich. Die Portabilität von Lizenzen hilft, Ihre Investitionen zu schützen.

WIR SIND STETS BESTREBT, UNSERE KUNDEN ZUFRIEDENZUSTELLEN

Bei Nutanix steht der Kundenerfolg an erster Stelle. Software, Lieferung und Support-Services werden mit dem Kundenerfolg als Endziel konzipiert. Das ist es, was wir meinen:

16.000+

Bei über 16.000 Kunden bewährt und geschätzt

+90

Durchschnittlicher Net Promoter Score über 5 Jahre

97%

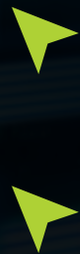
Kundenzufriedenheit

Pulse

Proaktiver Support mit Pulse

NUTANIX™

**GESTALTEN SIE IHREN
KURS IN DIE CLOUD,
NACH IHREN WÜNSCHEN.**



NUTANIX LÖSUNGEN