

noris network gewinnt Kunden mit IT-Services aus einer Hand



noris network

NetApp Storage und Services sind Säulen umfassender Datendienste.

noris network betreibt in Süddeutschland eigene Hochsicherheitsrechenzentren und bietet Colocation, Managed und Cloud Services sowie IT-Outsourcing. Über 1.200 Kunden vom Start-up bis zur Traditionsbank vertrauen bei Daten und Business auf noris.

noris ist seit über 20 Jahren NetApp Kunde und Partner. NetApp Lösungen unterstützen das Sicherheitsversprechen von noris mit einer Data Fabric und ermöglichen zahlreiche Services. Als NetApp Keystone Partner kann noris Kunden neue Storage-Dienste auf NetApp Basis anbieten.

Fokus auf Business statt IT

„In einem unsicheren Geschäftsklima helfen Sicherheit und Agilität beim Überleben. Wir bieten unseren Kunden beides. Ihr Business ist in unseren Hochsicherheitsrechenzentren und der Data Fabric von NetApp geschützt. Anything-as-a-Service liefert Agilität und vereinfacht Veränderungen.“

Ingo Kraupa
CEO, noris network

Kunden von noris network wissen: Ihre Daten sind sicher. Der Provider plant, baut und betreibt seine Hochsicherheitsrechenzentren selbst. Hunderte Millionen Euro wurden in hochmoderne Einrichtungen investiert. Dadurch erfüllen noris-Datacenter auch die höchsten Ansprüche stark regulierter Branchen wie der Finanzindustrie und KRITIS-Anforderungen.

noris bietet seinen Kunden umfassende IT-Outsourcing-Services. Kundeneigene Hardware, gehostete Systeme, gemanagte Services, geschaltete oder dedizierte Infrastrukturen sowie Cloud-Szenarien – noris findet die richtige Lösung für Workloads und Applikationen. Bei Storage, Management und Informationssicherheit sind NetApp Lösungen bei noris der Standard.

„NetApp ist ein echter Storage-Spezialist“, sagt Ingo Kraupa, CEO von noris network. „Wir waren einer der ersten NetApp Kunden in Deutschland. Die Verlässlichkeit des Storage und die Technik begeistern uns bis heute und stärken unser Sicherheitsversprechen.“

Data Fabric mit Vollkaskoschutz

Viele noris-Kunden wollen effizienter, zuverlässiger und schneller sein, ohne jedoch ständig selbst in IT-Know-how und Infrastruktur zu investieren. Managed Storage und Backup sind oft der erste Schritt hin zu einer serviceorientierten IT.

„Statt eigene Hardware zu kaufen, geht es heute darum, Daten zu schützen. Sichere Datenkopien oder Cold-Standby sind essenziell. Mit unseren Hochsicherheitsrechenzentren und einer Data Fabric von NetApp sichern wir das geschäftliche Überleben unserer Kunden ab“, so Kraupa.

NetApp All-Flash Storage Arrays und Fileserver sind das Rückgrat im noris Datacenter.

noris-Kunden können nach Performance und Kapazität gestaffelte Serviceklassen mit garantierten IOPS und flexiblen Abrechnungsmodellen wäh-

len. Für Kunden mit speziellem Verfügbarkeitsbedarf bietet noris Storage-Cluster oder über mehrere Standorte synchronen Storage. NetApp sorgt für gespiegelte Daten, die zwischen den Datacentern synchronisiert werden. Beide Services wahren den 24x7-Betrieb der Kunden. noris schützt Daten mit NetApp Snapshot Kopien und kann gelöschte Dateien binnen Sekunden zurückholen. Da die Kopien unveränderbare Images sind, schützen sie die Backup-Daten effektiv gegen Ransomware.

Outsourcing einfach und verlässlich

Da noris seine Datacenter und Netzwerke mit NetApp Storage kombiniert, kann noris Daten speichern, bereitstellen, schützen und zwischen Cloud- und On-premises-Umgebungen unterbrechfrei bewegen. NetApp ONTAP Features, wie arraybasiertes Clustering, synchrone Datenspiegelung, Replizierung und Snapshot Technologie, sind in zahlreiche noris-Angebote und Outsourcing-Services, wie SAP Basis-Betrieb, SAP Infrastruktur und Oracle-basierte Umgebungen, eingebaut.

SAP-zertifizierter NetApp Storage sowie VMware für SAP HANA und SAP R/3 sind Säulen der SAP-Cloud von noris. Kunden können sich ganz auf ihre Applikationen konzentrieren. Denn noris kümmert sich um die Basics und nutzt ONTAP Features, um die Systeme effizient zu betreiben, zu entwickeln und zu warten.

„Die Data-Fabric-Services von NetApp helfen uns bei der Standardisierung unserer SAP-Cloud und geben Kunden jegliche Skalierbarkeit, Verfügbarkeit und Datenwiederherstellung für ihre Applikationen“, sagt Kraupa.

Ob SAP oder Oracle, on-premises, hybride oder nur Cloud, egal welche Applikation oder Datenbank, ONTAP liefert Konsistenz bei Management, Performance und Prozessen.

Cloud Services Made in Germany

noris kreiert auch Cloud-Services mit NetApp Funktionen. Die Angebote für Infrastruktur als Service (IaaS), Software als Service (SaaS) und Platform als Service (PaaS) sind hochgradig standardisierte und skalierbare Lösungen für Kunden mit E-Commerce- und Banking-Plattformen, Collaboration- und CRM-Umgebungen sowie ERP-Systemen.

Geschäftskritische Enterprise-Applikationen auf Basis von SAP und Oracle müssen verfügbar und leistungsstark sein, sind aber nicht mehr von einer On-premises-Installation abhängig. Zudem sind die meisten On-premises-Installationen weder kosteneffektiv noch sicherer. noris network kann zahlreiche Kunden nennen, die überlebt haben, weil sie sichere Datenspeicher und Cold-Standby-Daten hatten.

Kunden wollen aber auch Desktops, Container und mehr als Service. noris entwickelt daher Angebote, um „Anything as a Service“ aus einer Hand bereitzustellen und horizontale Skalierbarkeit in einer Organisation zu ermöglichen. Auch hinter diesen Services stehen NetApp Storage und Storage-Management.

Kraupa sagt: „Anything-as-a-Service ist die Zukunft der IT und bereits heute bei noris network erhältlich. Wir versorgen Kunden mit Ressourcen, die sie schnell kaufen, nutzen und ändern können. NetApp hilft uns, Daten sicher zu managen und bringt Sicherheit in Umgebungen mit zahlreichen Mandaten.“

Ein starkes Team

Die langjährige Beziehung von noris und NetApp fußt auf gemeinsamer Innovation und Zusammenarbeit. Zum Beispiel nahm noris an Early-Access-Programmen teil, um mit neuer Technik neue Infrastrukturen zu entwickeln. Ein aktuelles Beispiel ist die Teilnahme am NetApp Keystone Programm.

Keystone umfasst gebrauchsfertige Storage-as-a-Service-Angebote und Pay-per-Use-Modelle für On- und Off-Premise-Szenarien. Während eine Data Fabric von NetApp die technische Integration der Dateninfrastruktur bewirkt, ergänzt Keystone flexible Nutzungsmodelle auf kaufmännischer Ebene. Statt in eigene Hardware zu investieren, können Keystone Partner Storage-Ressourcen nach Bedarf abrufen.

Über Keystone kann noris standardisierte Storage-Services von NetApp mit hoher Betriebsqualität kombinieren. Kunden mit anspruchsvollen Anforderungen erhalten Rundum-Sorglos-Pakete. noris kann den eigenen Cashflow verbessern und flexibel auf Trends und Kundenwünsche reagieren. Da Keystone stetig weiterentwickelt wird, ist das Serviceniveau immer auf der Höhe der Zeit.

„In einem unsicheren Geschäftsklima helfen Sicherheit und Agilität beim Überleben. Wir bieten unseren Kunden beides. Ihr Business ist in unseren Hochsicherheitsrechenzentren und der Data Fabric von NetApp geschützt. Anything-as-a-Service liefert Agilität und vereinfacht Veränderungen“, sagt Kraupa.



Was spricht bei Cloud- und Hosting-Provider-Lösungen für NetApp?
Mehr erfahren.

NetApp Produkte

AFF Storage	SnapMirror
FAS Storage	SnapVault
<u>Keystone</u>	Snapshot
ONTAP	



+49 (0)89 900 594 0

Über NetApp

In einer Welt voller Generalisten beweist sich NetApp als Spezialist. Wir haben ein Ziel fest im Blick: Ihr Unternehmen darin zu unterstützen, Ihre Daten optimal zu nutzen. NetApp bringt die Datenservices, denen Sie vertrauen, in die Cloud und die Einfachheit und Flexibilität der Cloud in Ihr Datacenter. Selbst bei höchsten Ansprüchen lassen sich die branchenführenden NetApp Lösungen in unterschiedlichsten Kundenumgebungen und den weltweit führenden Public Clouds einsetzen. Als Cloud- und Daten-orientierter Softwareanbieter stellt nur NetApp alle Technologien bereit, mit denen Sie Ihre eigene maßgeschneiderte Data Fabric aufbauen, Ihre Clouds vereinfachen, Ihre Public Clouds anbinden und so die richtigen Daten, Services und Applikationen sicher bereitstellen können – immer und überall. Mehr erfahren Sie unter www.netapp.de.



© 2022 NetApp. Alle Rechte vorbehalten. NETAPP, das NETAPP Logo und die unter netapp.com/TM genannten Marken sind Warenzeichen von NetApp Inc. Andere Unternehmens- und Produktnamen sind möglicherweise Warenzeichen der jeweiligen Rechtsinhaber. CSS-7249-0722-DE