

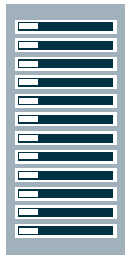
Backup im externen Rechenzentrum – Sicherung Ihrer wichtigsten Daten mit direktem und transparentem Zugriff



AU-Dienstleistungen

- Dediziertes Team mit gleichbleibenden Ansprechpartnern
- Speicherung der Daten in einem hochmodernen und hochsicheren Rechenzentrum am Knotenpunkt Frankfurt (DARZ)
- Innovative private und hybride Cloudlösungen „Made in Germany“

Firmen-RZ



- direkter Zugriff
- transparenter Zugriff
- revisions- und auditfähig
- skalierbar
- gleichbleibende persönliche Ansprechpartner
- individuelle Serviceleistungen

Externes RZ bei AU



Mehrwerte der AU-Cloud

Sind Sie kompromissbereit, wenn es um die Sicherung Ihrer wichtigsten Daten geht? Was würde der Stillstand der Kernprozesse für Ihr Unternehmen bedeuten? Und welche Haftungsrisiken nehmen Sie in Kauf, wenn die Unternehmensdaten unzuverlässig gesichert werden?

Nicht nur wachsende Datenmengen, sondern auch neue Aufgaben stellen IT-Verantwortliche heutzutage vor Herausforderungen, die neben dem Kerngeschäft erledigt werden müssen. Zweifellos ist ein zuverlässiges Daten-Backup eine geschäftsentscheidende Notwendigkeit. Allerdings weder wertschöpfend noch ein Teil des Kerngeschäftes. Warum also sollen sich IT-Verantwortliche mit diesem komplexen Thema beschäftigen? Wir helfen Ihnen dabei, Ihre Backup Prozesse verlässlich und für Ihre Geschäftsprozesse optimal auszurichten – zukunftsorientiert, revisionssicher und inklusive innovativer Mehrwerte.

Gemeinsam mit Ihnen kombinieren wir das Thema Backup mit Ihrer Disaster-Recovery-Strategie und stellen so sicher, dass unternehmenskritische Daten kontinuierlich gesichert und im Ernstfall kompromisslos wiederhergestellt werden können. Gespeichert werden Ihre Daten in einem hochmodernen und hochsicheren Rechenzentrum am Knotenpunkt Frankfurt (DARZ). Hier sorgen unsere mandantenfähigen NetApp Systeme für maximale Datensicherheit und Datenverfügbarkeit –transparent, individuell und auditfähig.

Das AU-Prinzip

Mit dem AU-Prinzip unterstützen wir Sie über den gesamten IT-Lebenszyklus mit den passenden Dienstleistungen. Von der Planung über Design zur Umsetzung bis hin zum Betrieb. Individuell und mit dem modularen Dienstleistungsumfang, den Sie brauchen.

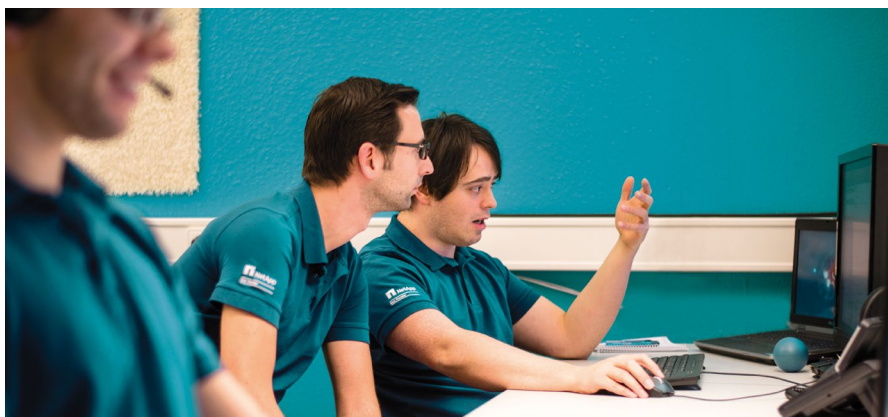


Vorteile

- Speicherung im deutschen Hochsicherheits-RZ (DARZ)
- Ersttransport mit mobiler Storage
- direkter und transparenter Zugriff
- Erfüllung strengster Compliance Anforderungen
- Notfallplanung und Notfalltests
- skalierbare Computingleistung

Kontakt

BT FNBS EPTT
QU FV BT MF ÖV
ES DF T ÖV
SB X Ö
EM
SPT FNBS EPTT ÖV



Die gleichen IT-Experten, die Ihre Storage-Umgebung betreuen, sind auch Ihre Ansprechpartner in der AU-Cloud.

Die AU-Cloud-Services umfassen dabei wesentlich mehr als Backup und Disaster-Recovery. Beispielsweise erstellen wir auf Wunsch gemeinsam mit Ihnen ein Notfallkonzept, welches Sie auf den Ernstfall vorbereitet. Dass wir entsprechende Hardware bei Bedarf zur Verfügung haben, um einen Notfalltest durchzuführen, ist selbstverständlich. Ebenso können Sie die Hardware im externen Rechenzentrum für Test- und Entwicklungsumgebungen nutzen. Zeitlich begrenzte Installationen für Upgrades, Releasewechsel oder ähnliches können wir flexibel bereitstellen. Auch die aktive Nutzung der Ressourcen, um die Verfügbarkeit Ihrer Services zu steigern und Lastspitzen abzudecken, ist möglich.

Leistungen

- Daten-Backup im zertifizierten Hochsicherheits-Rechenzentrum in Darmstadt (DARZ)
- Datenspeicherung, Datenschutz, Sorgfaltspflichten und Compliance Richtlinien nach deutscher Gesetzgebung
- Auditfähige, transparente und serviceorientierte Backup & Disaster-Recovery-Prozesse
- Echte DR-Fähigkeit Ihrer Daten, rasche Wiederherstellung der Daten im Notfall
- Gleiche persönliche Ansprechpartner für Ihre lokale IT-Infrastruktur und für die Cloud
- Mobile Storage für den Erst-Datentransport und im Notfall
- Daten-Klassifizierung, Notfallplanung und Notfalltests
- Backup to tape
- Zusätzliche Computing Leistung & Hybride IT-Infrastruktur-Szenarien

Gerne zeigen wir Ihnen, wie ein sicheres und effizientes Backup- & Disaster-Recovery-Konzept maximal transparent und vertrauenswürdig aussehen kann. Darüber hinaus sind wir individuell in der Lage, Sie aktiv mit zusätzlichen Mehrwerten, basierend auf Ihren Backup-Daten, zu unterstützen. Wir verhelfen Ihnen zu echten Innovationen und unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihrer IT-Strategie.

Fazit

Mit der AU-Cloud sichern Sie Ihre Daten kontinuierlich und reversionssicher im externen Rechenzentrum in Deutschland. Im Notfall kümmern sich die IT-Experten, die Ihre Storageumgebung im firmeneigenen RZ kennen, um Ihre Daten und sorgen dafür, dass sie schnell und hochperformant wieder zur Verfügung stehen. Ihre eigenen, hochqualifizierten IT-Experten behalten notwendige Freiräume, um die für das Kerngeschäft wichtigen Aufgaben zu übernehmen.



NetApp
zertifiziert
BACKUP
as a Service
Made in Germany

Made in Germany und zertifiziert

Transparent, wie Sie es von uns gewohnt sind und sicher, wie Sie es von AU kennen: Wir sind ein BaaS-zertifiziertes Unternehmen mit Cloud-Services „Made in Germany“.

Die Advanced UniByte GmbH

Advanced UniByte (AU) gehört zu den führenden Systemhäusern für IT-Infrastruktur, Speicherlösungen sowie Cloud- und Managed-Services und hat sich im hochsensiblen Umfeld der Datensicherheit und Hochverfügbarkeit einen herausragenden Ruf erarbeitet.

Das AU-Expertenwissen umfasst Storage-, Netzwerk-, Computing- und Virtualisierungslösungen ebenso wie die IT-technische Integration weltweiter Niederlassungen. AU-Cloud- und Managed-Services sorgen für maximale Entlastung und schaffen Freiräume für unsere Kunden.

Mit unserem Know-how und dem Experten-Netzwerk aus Technologieführern unterstützen wir unsere Kunden auf ihrem Weg der digitalen Transformation.

Mehrfach ausgezeichnet bei der Wahl „Bestes Systemhaus des Jahres“, wissen wir um die Anforderungen und Prozesse unserer Kunden und entwickeln daraus neue, individuelle Lösungen.

Unsere Kunden schätzen unsere Expertise sowie die vertrauensvolle, langjährige Zusammenarbeit, die **GUT / ECHT / ANDERS** ist.