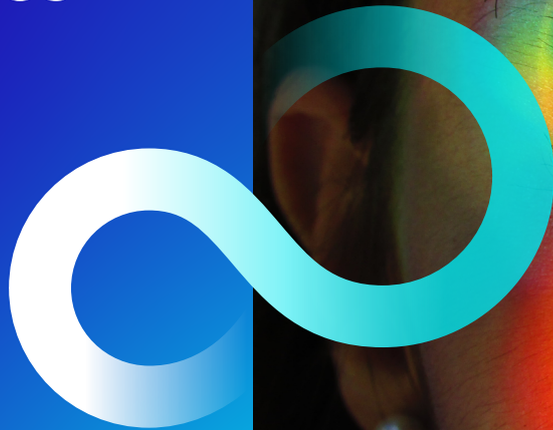




# Die Zukunft des Datacenters neu definiert

Fujitsu Storage  
ETERNUS NU200



Stellen Sie sich vor, Sie hätten nur eine Plattform für die Verwaltung all Ihrer Daten. Worüber würden Sie sich dabei besonders freuen? Dass Sie die Infrastruktursilos in Ihrem Rechenzentrum beseitigen könnten? Dass die Zeiten lästiger Datenmigrationen endlich vorbei sind? Dass Sie sich nicht mehr um die Planung und Bereitstellung neuer Infrastrukturen für neue Geschäftsanforderungen kümmern müssen? Was auch immer Sie vorhaben, mit dem neuen und einzigartigen Fujitsu Storage ETERNUS NU200 können Sie all das Wirklichkeit werden lassen. Willkommen in der Zukunft des Data Centers!

## Ein Game Changer im datengesteuerten Geschäft

Es liegt auf der Hand, dass die Grenzen der heutigen Infrastrukturen überwunden werden müssen, um in der datengesteuerten Wirtschaft erfolgreich zu sein. Unsere neue und einzigartige ETERNUS NU200 ermöglicht Ihnen genau das. Die servicedefinierte Plattform, die auf bewährter Fujitsu ETERNUS-Hardware basiert, ermöglicht Ihnen die Konsolidierung Ihrer gesamten Speicher-, Backup- und Datenschutzzinfrastruktur.

Die ETERNUS NU200 verfügt über eine komplett neu gestaltete Speicher-Engine mit einer Cache-losen Architektur für niedrigste Latenzen und einer neuen Benutzeroberfläche für höhere Produktivität bei der Datenverwaltung. Die QoS (Quality of Service) Ihrer Block-, Datei- und unstrukturierten Daten (Object) kann auf Volume-Ebene gesteuert werden, um individuelle Anforderungen an Leistung, Kapazität, Verfügbarkeit und Schutz Ihrer Daten zu erfüllen. Durch die automatische, optimale Datenverteilung auf gemischten Medien wird zudem sichergestellt, dass die Erfüllung spezifischer SLAs mit maximaler Wirtschaftlichkeit einhergeht. Ebenfalls an Bord ist ein kompletter Satz fortschrittlicher Tools, um den ständig steigenden Anforderungen an die Datenstabilität gerecht zu werden. Dadurch können Sie Ihre Backup- und DR-Prozesse mit der ETERNUS NU200 vereinfachen und einen wirksamen Schutz vor Ransomware-Angriffen gewährleisten.

## New and unique: Fujitsu Storage ETERNUS NU200

Die ETERNUS NU200 verändert die Art und Weise, wie wir Daten in Zukunft verwalten, um deren Verfügbarkeit für Unternehmen jederzeit sicherzustellen. Das tut es, indem es die Art und Weise revolutioniert, wie Daten in Rechenzentren und in der Cloud gespeichert, gesichert und geschützt werden.

### Erzielen Sie einzigartige Ergebnisse:

- Datacenter umfassend konsolidieren
- SLAs einfach und zuverlässig einhalten
- Bereitstellung der erforderlichen Leistung für jede Anwendung
- Erreichen von Digitalisierungs- und Nachhaltigkeitszielen, indem Sie die ETERNUS NU200 mit Fujitsu uSCALE kombinieren – unserem verbrauchsbasierten IT-as-a-Service-Modell

# All you need is one

Ganz gleich, ob Sie hohe Leistung für Geschäftsanwendungen, bequemes File-Sharing, kostengünstige Speicherung unstrukturierter Daten oder hohe Verfügbarkeit und zuverlässigen Schutz Ihrer wertvollen Daten benötigen: Die ETERNUS NU200 ist für jeden Anwendungsfall ideal. Und um Ihr Wachstum und Ihre IT-Fähigkeiten zu synchronisieren, nutzen Sie einfach Fujitsu uSCALE – unser verbrauchs-basiertes IT-as-a-Service-Modell.

<https://www.fujitsu.com/de/uscale/>



## Block Storage: Performance ist alles

Die ETERNUS NU200 bietet eine verbesserte I/O-Architektur, um niedrigste Latenz, höchste IOPS und hohen Durchsatz für Blockspeicher-Anwendungsfälle wie Datenbanken, Geschäftsanwendungen, virtuelle Maschinen, Analysen, KI oder Medienrendering zu liefern.



## File Storage: Einfach einfacher machen

Die Leistungsarchitektur und die optimale automatische Datenplatzierung machen die für Anwender gewohnte Dateispeicherung sehr leistungsstark und wirtschaftlich.



## Object Storage: Die Datenwildnis zähmen

Die ETERNUS NU200 macht die Skalierung der Speicherkapazität für schnell wachsende Datenberge einfacher als je zuvor. Profitieren Sie von einem alle Speichermedientypen umfassenden Speicherpool, sowie von einer optimierten automatischen Datenplatzierung.



## Datenresilienz: Für Rundumschutz sorgen

Virtuelle Speichercontainer, Replikation, Snapshot und Management-Technologie ermöglichen die Bereitstellung von Servicequalität auf Volume-Ebene. Nutzen Sie die ETERNUS NU200 für Datenresilienz, einschließlich wirksamem Schutz vor Ransomware, ohne dass komplizierte, dedizierte Infrastrukturen erforderlich sind.



## Innovation: Einfach dran bleiben

Bringen Sie Ihr Unternehmen mit Innovationen voran. Zum Beispiel mit dem Container Storage Interface (CSI). Dieses wertvolle Feature vereinfacht die Integration von Container-Orchestrierungssystemen wie Kubernetes oder Docker Swarm und unterstützt die automatische Bereitstellung von Containern.

Entdecken Sie, wie die **ETERNUS NU200** und **Fujitsu uSCALE** die nachhaltige digitale Transformation unterstützen:

[www.fujitsu.com/de/eternus-nu200](http://www.fujitsu.com/de/eternus-nu200)

### Kontakt

E-Mail: [cic@fujitsu.com](mailto:cic@fujitsu.com)

Tel.: 00800 37210000\* | MO bis FR, 08:00 - 18:00 Uhr

\* Kostenfrei aus allen Netzen in Deutschland, Österreich und der Schweiz

### FUJITSU-PUBLIC

© Fujitsu 2024. Alle Rechte vorbehalten. Fujitsu und das Fujitsu-Logo sind Marken von Fujitsu Limited, die in vielen Ländern weltweit eingetragen sind. Andere hier erwähnte Produkt-, Dienstleistungs- und Firmennamen können Marken von Fujitsu oder anderen Unternehmen sein. Dieses Dokument ist zum Zeitpunkt der Erstveröffentlichung aktuell und kann von Fujitsu ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Dieses Material dient ausschließlich Informationszwecken und Fujitsu übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit seiner Verwendung.