



## Fit für die Zukunft

mit HPE ProLiant Gen11 und Windows Server 2022



### Planen Sie jetzt Ihre Modernisierung mit Windows Server 2022 und HPE ProLiant Gen11

#### End of Support für Windows Server 2012

Der Support für Windows Server 2012 ist am 10. Oktober 2023 abgelaufen ist. Dies bedeutet, dass keine Sicherheitsupdates mehr bereitgestellt werden und möglicherweise Kompatibilitätsprobleme mit neuer Hard- und Software auf Ihren bestehenden Servern entstehen. Somit entstehen Angriffsfläche für Ransomware sowie Effizienzprobleme.



Angesichts dieser Situation ist handeln gefragt. Wir empfehlen auf Windows Server 2022 mit HPE ProLiant Gen11 umzusteigen. Diese moderne, cloudfähige Plattform bietet fortschrittliche Sicherheitsfunktionen, erweiterte Container-Optionen zur schnellen Skalierung Ihrer Anwendungen und unterstützt eine einfache Migration mit HPE ProLiant Gen11.

#### Lösung

Windows Server 2022 mit HPE ProLiant Gen11 bieten eine effiziente, skalierbare Lösung.

#### Hewlett Packard Enterprise & Microsoft: partnerschaftliche Lösung

Durch die Partnerschaft mit HPE profitieren Sie zusätzlich von der optimalen Integration mit Windows Server 2022. HPE ProLiant Gen11 Server bieten Effizienz, Skalierbarkeit und Wirtschaftlichkeit, ergänzt durch Zero-Trust-Sicherheit, KMU-spezifische Lösungen und On-Demand-Kapazitätserweiterungen mit HPE GreenLake, einschließlich Microsoft Azure Stack HCI. Darüber hinaus bietet HPE attraktive Finanzierungsoptionen und Managed Services, um Ihre Migration zu beschleunigen und zu vereinfachen.

- optimale Integration
- höchste Sicherheitsstandards
- alternative Migrationswege

#### Ihre Vorteile von Microsoft Server 2022 mit HPE ProLiant Gen11

[Mehr erfahren](#)

#### Zeit für die Migration und ...



... mehr Sicherheit

... mehr Nachhaltigkeit

... verbesserte Performance

### Mit HPE ProLiant Gen11 das volle Potenzial von Windows Server 2022 ausschöpfen

#### Wir sind in der nächsten ...

... Generation des Computing angekommen



HPE setzt seine Innovationen in führenden **Sicherheitskonzepten** fort. Die Devise: die Infrastrukturen vom Edge bis zur Cloud abdecken, und dabei eine konsequente **Zero-Trust-Philosophie** anwenden. Angefangen beim Silizium über die Software, von der Herstellung bis zur Cloud und von einer Generation zur nächsten, wurde HPE Core Compute von Grund auf mit einem grundlegenden Sicherheitsansatz konzipiert, um sich gegen stetig wachsende und komplexere Bedrohungen zu wappnen.

HPE ProLiant treibt **Workloads**, hybrid oder vor Ort, mit Rechenkraft vom Edge zu Cloud voran. Durch die Verwendung einer nahtlosen und offenen Struktur erreichen Firmen herausragende Ergebnisse bei komplexen Anwendungen wie Grafik- und Datenverarbeitung.

**Nachhaltigkeit** ist ein integraler Bestandteil von einer zukunftsorientierten Geschäftsstrategie. Die Synchronisation von technologischer Entwicklung und Nachhaltigkeitsbestrebungen steigert die ökologische und betriebliche Resilienz von Firmen quer durch alle Sektoren. Nachhaltige Ambitionen können effektiv durch eine auf Daten fokussierte Herangehensweise realisiert werden.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick

HPE ProLiant Gen11 ist sicher, effizient, optimiert und nachhaltig. Die neue Generation unterstützt verteilte Ansätze, indem sie die Rechenleistung aus zentralisierten Rechenzentren herausnimmt und als Rückgrat in Ihren Betrieb einbettet – über mehrere Clouds, Rechenzentren und am Edge. Dabei ist HPE ProLiant einfach zu bedienen, standortunabhängig und überzeugt mit einer cloudbasierten Rechenmanagement-Plattform, die Sichtbarkeit und Konsistenz trotz immer vielfältigerer Rechenstandorte und Workloads gewährleistet.

#### Alternative zur Migration

### Azure Stack HCI

- Falls eine Migration auf Windows Server 2022 nicht realisierbar ist, bietet Azure Stack HCI eine alternative Lösung, um den End of Support zu umgehen.
- Diese Erweiterung gewährleistet anhaltenden Support für Windows Server 2012 und sichert Unternehmen durch das Extended Security Update ab.
- Mit der Erweiterung können Unternehmen Cloud-Vorteile nutzen ... und gleichzeitig Datensicherheit und Compliance-Anforderungen, im Zuge des End of Support von Windows Server 2012, aufrechterhalten.
- Windows Server-Update: Die Möglichkeiten den End of Support zu umgehen bietet Azure Stack HCI mit:
  - Extended Security Update
  - Azure Policies
  - Access to Windows Server Azure Edition
  - Access to Azure Virtual Desktop

Azure Stack ist eine Microsoft Azure-Erweiterung, die es Unternehmen ermöglicht, Azure-Dienste in ihrem eigenen Rechenzentrum zu nutzen, um eine konsistente Hybrid-Cloud-Plattform zu schaffen. Es unterstützt Funktionen wie virtuelle Maschinen, Container, Datenbanken und Anwendungen.

[Mehr erfahren unter Azure Hybrid Benefit for Windows Server | Microsoft Learn](#)

#### Time to Upgrade

Mit HPE ProLiant Servern und Windows Server 2022 erhalten Ihre Kunden eine cloud-bereite, hybride Lösung, die hilft, die Infrastruktur vor Ort zu erweitern.

Mit Windows Server 2022 profitieren Kunden von verbesserten Sicherheitsfunktionen, erweiterter Performance und modernster Technologie, die Ihr Unternehmen für die Zukunft rüstet.

[Mehr erfahren unter](#)

<https://www.hpe.com/us/en/alliance/microsoft.html>

[Planen Sie Ihre Modernisierung](#)