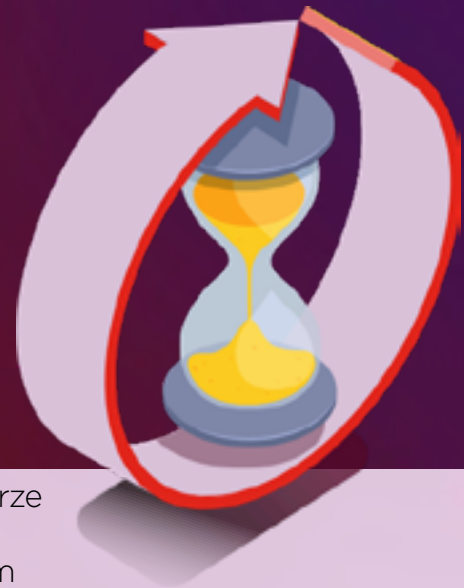


# Überschreiten Sie die Grenzen der reinen IT-Instandhaltung. Lösen Sie Serverprobleme – mit dem richtigen Upgrade-Ansatz.



Lenovo

**Fördern Sie Ihren Geschäftserfolg mit Modernisierung. Upgraden Sie mit Lenovo auf Windows Server 2022.**

Der allgemeine Support für Windows Server 2012 wird in Kürze eingestellt. Der Support für Windows Server 2008 wurde bereits eingestellt. Mit Lenovo können Sie die mit fehlendem Support einhergehenden Risiken vermeiden, eine Reihe von IT-Herausforderungen meistern und für das Upgrade einen Ansatz wählen, der Ihren individuellen Anforderungen entspricht.

**Kennen Sie diese Probleme? Lenovo und Microsoft können Ihnen helfen, sie zu lösen**

Sie stehen vor einer oder mehreren der folgenden Herausforderungen? Setzen Sie auf die bewährten Windows Server 2022-Lösungen von Lenovo, um sie effektiv zu bewältigen.



**„Alte Technologien blockieren unseren Weg in die Cloud“**

Mithilfe von Azure Arc in Windows Server 2022 können Sie lokale Lenovo-Server einfach mit Azure-Services verknüpfen.



**„Wir benötigen mehr Leistung“**

Lenovo-Server halten 461 Weltrekorde bei Leistungsvergleichen für unterschiedlichste Workloads.<sup>1</sup>



**„Wir müssen bestimmte Nachhaltigkeitsziele erreichen“**

Mit den Lenovo Carbon Offset Services lassen sich Kohlenstoffemissionen einfach kompensieren, während die aktuellsten Intel- und AMD-Prozessoren für einen deutlich geringeren Energieverbrauch sorgen.



**„Wir haben mit Sicherheitsrisiken zu kämpfen“**

Windows Server 2022 und die in Lenovo-Servern verbauten PM 2.0-Kryptoprozessoren sorgen für moderne „Secured-Core-Server“.



**„Wir kommen an die Grenzen der Skalierbarkeit“**

Durch die Unterstützung von bis zu 48 TB RAM und 64 Prozessorsockeln bietet Windows Server 2022 ausreichend Luft nach oben für die Anforderungen der Zukunft.



**„Bei uns fallen Mehrkosten zur Vermeidung ungeplanter Ausfallzeiten an“**

Bei Störungen im Betrieb von Servern mit abgelaufener Garantie kann es zu höheren Kosten kommen. Die Server von Lenovo belegen bei ITIC-Studien zur Zuverlässigkeit von x<sup>86</sup>-Servern regelmäßig den 1. Platz.

## Riskieren Sie keine Supportlücken

**Daten und Anwendungen sind in Gefahr.**

Wer keine Sicherheitsupdates mehr erhält, ist im Zweifelsfall völlig ungeschützt gegenüber neuen Bedrohungen.

**Die Konformität könnte in Gefahr sein.**

Möglicherweise sind Sie aufgrund von geltenden Vorschriften verpflichtet, moderne Sicherheitsfeatures zu implementieren, um Datenpannen zu verhindern.

Lenovo bietet Ihnen gemeinsam mit Microsoft entwickelte Lösungen an, die für die Ausführung von Windows Server 2022 oder Azure Stack HCI optimiert sind.

# Setzen Sie auf den richtigen Upgrade-Ansatz für Ihre Herausforderungen

Lenovo bietet für jede Strategie und jedes Budget den passenden Ansatz für Windows Server-Upgrades.

## Entscheiden Sie sich für moderne Server mit erstklassiger Leistung und Zuverlässigkeit

### Lenovo ThinkSystem + Windows Server 2022

Führen Sie die aktuellste Windows Server-Version auf speziell auf geschäftskritische Workloads ausgelegten Servern aus.

- Profitieren Sie mit professionellen Lenovo-Services von einer reibungslosen und stressfreien Migration mit einer durchgängigen Lösung.



## Wählen Sie einen bewährten und zertifizierten Weg in die Hybrid Cloud

### Lenovo ThinkAgile MX mit Azure Stack HCI

- Setzen Sie Ihre Hybrid-Cloud-Strategie mit einer bewährten, schlüsselfertigen Lösung von Lenovo und Microsoft um.
- Modernisieren Sie die Abwicklung von Windows Server- und Microsoft SQL Server-Workloads sowohl lokal als auch in der Cloud.

## Sichern Sie sich erweiterte Sicherheitsupdates ohne Zusatzkosten

### Azure-Services und Ihre bestehende Umgebung

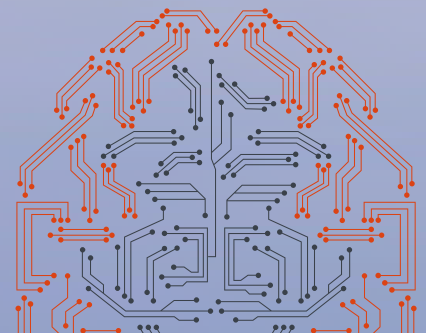
- Rüsten Sie sich für zukünftige Upgrades durch die Auslagerung von Windows Server- und SQL Server-Workloads auf Azure oder Azure Stack HCI.
- Erhalten Sie bis zu 3 Jahre erweiterte Sicherheitsupdates für ausgewählte ältere Versionen von Windows Server und SQL Server ohne zusätzliche Kosten.



## Mehr erfahren

Lassen Sie sich von einem Experten zu Ihrem individuellen Weg in Richtung einer modernisierten IT beraten.

**Besuchen Sie [windowsserverupgrade.com](https://windowsserverupgrade.com)**



**Lenovo**

**Microsoft**

<sup>1</sup> Lenovo (24. April 2023). „Lenovo ThinkSystem Servers Continue to Lead the Industry in Performance and Customer Value“. <https://lenovopress.lenovo.com/lp1145-lenovo-thinksystem-continues-to-lead-the-industry-in-performance#data-management-current-world-records>