

Windows Server Standard 2022

inkl. 512 CPU Cores und 5 CALs

Die Zukunft der Serververwaltung

In einer Zeit, in der Unternehmen zunehmend auf digitale Lösungen angewiesen sind, wird die Wahl des richtigen Serverbetriebsystems zu einer entscheidenden Entscheidung. Der Windows Server Standard 2022 ist die neueste Version in einer langen Reihe von leistungsstarken Serverlösungen von Microsoft. Mit einem Fokus auf Sicherheit, Skalierbarkeit und Benutzerfreundlichkeit bietet dieser Server eine Vielzahl von Funktionen, die den Anforderungen moderner Unternehmen gerecht werden. In diesem Artikel werfen wir einen Blick auf die wichtigsten Merkmale des Windows Server Standard 2022, einschließlich seiner Unterstützung für bis zu 512 CPU-Kerne und die Lieferung in einer versiegelten, shrink-wrapped Box, zusammen mit weiteren Vorteilen.

Erweiterte Leistung und Skalierbarkeit

Eines der herausragenden Merkmale des Windows Server Standard 2022 ist seine Fähigkeit, bis zu 512 CPU-Kerne zu unterstützen. Dies bedeutet, dass Unternehmen, die auf eine hohe Rechenleistung angewiesen sind, eine robuste Plattform haben, um ihre Anwendungen und Dienste effizient auszuführen. Egal, ob es sich um große Datenanalysen oder geschäftskritische Anwendungen handelt, die hohe Anzahl an unterstützten Kernen ermöglicht eine beeindruckende Parallelverarbeitung und trägt somit zur Verbesserung der Gesamtleistung bei.

Darüber hinaus ist der Windows Server Standard 2022 ideal für Unternehmen, die ihre Infrastruktur erweitern möchten. Mit der Möglichkeit, Virtualisierungen einzusetzen, können Organisationen mehrere Serverinstanzen auf einer einzigen Hardwareeinheit betreiben, was nicht nur Ressourcen spart, sondern auch die Verwaltung vereinfacht.

Sicherheit auf höchstem Niveau

Mit zunehmender Digitalisierung stehen Unternehmen vor der Herausforderung, ihre Daten und Systeme vor Cyber-Bedrohungen zu schützen. Der Windows Server Standard 2022 setzt hier neue Maßstäbe in der Sicherheitsarchitektur. Mit Funktionen wie Secure DNS und verbesserter Schutz durch die Integration von Azure-basierten Sicherheitslösungen wird das Risiko von Angriffen erheblich gesenkt.

Zudem umfasst der Server zusätzliche Schutzmechanismen wie multifaktorielle Authentifizierung und erweiterte Sicherheitsprotokolle. Diese Sicherheitsfunktionen arbeiten harmonisch zusammen, um sicherzustellen, dass Unternehmensdaten geschützt bleiben, selbst wenn Bedrohungen auftreten.

Benutzerfreundliche Verwaltung

Ein weiterer Vorteil des Windows Server Standard 2022 ist die Benutzerfreundlichkeit. Microsoft hat in dieser Version die Verwaltungstools weiter verbessert, sodass IT-Administratoren ihre Systeme effizienter steuern können. Das Dashboard bietet eine klare Übersicht über die Serverleistung, sodass Administratoren proaktiv agieren und Probleme frühzeitig identifizieren können.

Zusätzlich erlaubt die einfache Integration in vorhandene Microsoft-Umgebungen eine nahtlose Implementierung. Dadurch können Unternehmen, die bereits andere Microsoft-Produkte verwenden, von der vertrauten Benutzeroberfläche profitieren und die Einarbeitungszeit ihrer Mitarbeiter minimieren.

Lizenzierungsmodell und CALs

Ein wichtiger Aspekt bei der Auswahl eines Serverbetriebssystems ist das Lizenzierungsmodell. Der Windows Server Standard 2022 kommt mit 5 Client Access Licenses (CALs), was bedeutet, dass bis zu fünf Benutzer oder Geräte gleichzeitig auf die Serverdienste zugreifen können. Dies ist besonders vorteilhaft für kleine bis mittelgroße Unternehmen, die ihre Kosten im Auge behalten müssen, während sie dennoch eine leistungsstarke Serverlösung implementieren möchten.

Die Lieferung des Servers in einer versiegelten, shrink-wrapped Box stellt zudem sicher, dass das Produkt unberührt bleibt, was für viele Unternehmen ein wichtiges Kaufkriterium darstellt. Dadurch wird das Risiko von softwarerelevanten Problemen minimiert.

Fazit

Der Windows Server Standard 2022 ist eine herausragende Wahl für Unternehmen, die nach einer robusten, sicheren und skalierbaren Serverlösung suchen. Mit der Unterstützung für 512 CPU-Kerne, erstklassigen Sicherheitsfunktionen und benutzerfreundlichen Verwaltungswerkzeugen ist er ideal für die Anforderungen moderner Geschäftsanwendungen. Die integrierten 5 CALs und die Lieferung in einer versiegelten shrink-wrapped Box runden das Gesamtpaket ab und machen den Windows Server Standard 2022 zu einer attraktiven Option für Unternehmen jeder Größe. Wenn Sie darüber nachdenken, Ihre Serverinfrastruktur zu aktualisieren oder zu erweitern, sollten Sie den Windows Server Standard 2022 unbedingt in Betracht ziehen.

Lieferung: Per A-Post

In Versiegelten Verpackung:

Mit Datenträger DVD englisch und Lizenz Code, siehe Bilder.

Multilingualer Installation Download:

[Microsoft Evaluation Center | Windows Server 2022](#)