

Hyperkonvergente Infrastruktur (HCI)

ITsure

Mit Azure Stack für Microsoft Hyper-V

Mit einer hyperkonvergente Infrastruktur (HCI) setzen Sie den Fokus auf zukunftsweisende und strategische Themen.

Zukunftsweisend ist, wenn sich IT-Leiter in ihren Teams mit strategischen, sichtbaren und werthaltigen Themen beschäftigen. Während der Betrieb einer IT immer komplexer und oftmals zeitaufwendiger wird, beschäftigen sich IT-Leiter und -Admins unter anderem mit Patching, Lizenzierung, Verwaltung, Fehlersuche und -behebung. Die Zielsetzung unserer Lösung ist es, dass sich das IT-Team viel mehr mit zukunftsweisenden Themen beschäftigt: Digitale Transformation, Prozessoptimierung, zukunftsfähige Services und Userorientierung.

Wie das geht?

Die moderne hyperkonvergente Infrastrukturlösung (HCI) stellt die Virtualisierung auf eine ganz neue Ebene. Herkömmliche IT-Silos fallen weg. Damit können alle Ressourcen für Rechenleistung, Storage und Netzwerk von einem IT-Team provisioniert werden. Ein zentraler Vorteil ist, dass alle Ressourcen aufeinander abgestimmt sind. Darüber hinaus lassen sich viele Aufgaben mit Automatisierung schnell erledigen.

Azure Stack HCI

Azure Stack HCI – das HCI-Betriebssystem – wird als lokaler Dienst der Microsoft Cloud Azure bereitgestellt.

Die Azure Stack HCI-Software wird auf physischen Servern installiert. Anschließend wird eine Verbindung mit Azure hergestellt. Damit schaffen wir mit Ihnen eine moderne, hybride Infrastruktur durch die Vernetzung mit Azure-Diensten wie Azure Backup, Azure Security und Azure Site Recovery.

Vorteile von Azure Stack HCI



Sichere, effiziente Visualisierung von Windows- und Linux-Gastsystemen



Attraktive Konditionen und mehr Effizienz durch Kaschierung von Server und Speichermedien



Einfach zu verwalten



Flexibel in der Bereitstellung

Besuchen Sie uns auf
[moderndatacenterinfrastructure.com](https://www.moderndatacenterinfrastructure.com)

