

Modernize workloads com rapidezz aproveitando os servidores Lenovo com VMware vSphere e VMware Tanzu



Os líderes empresariais de hoje estão vivenciando uma transformação digital em um ritmo acelerado. Para ter sucesso neste mundo em rápida transformação, as organizações devem formalizar sua jornada de transformação digital, incluindo suas estratégias de modernização de aplicativos e de nuvem.

A Lenovo e a VMware estão profundamente comprometidas em possibilitar a jornada para a nuvem híbrida para qualquer workload, facilitando a adoção de contêineres, arquiteturas de aplicativos nativos da nuvem e Kubernetes em escala, junto com os sistemas existentes.

O que você obtém com os servidores Lenovo com VMware vSphere e VMware Tanzu

A solução da Lenovo para VMware vSphere e VMware Tanzu permite que as organizações executem e operem uma infraestrutura moderna com estabilidade em escala e gerenciem contêineres e máquinas virtuais a partir de uma única interface.

Quer você queira estender um modelo operacional Kubernetes pronto para empresas em todo o seu data center e nuvens públicas para executar e gerenciar suas workloads modernizadas ao lado de seu software existente. Ou, construir novos aplicativos nativos da nuvem, ou reformular cargas de trabalho empresariais críticas reestruturando e containerizando-os para executar no Kubernetes, os servidores Lenovo com VMware Tanzu proporcionam benefícios significativos em segurança, resiliência e gerenciamento, permitindo que você gerencie e proteja seus clusters centralmente, independentemente de sua localização, otimizando custos e simplificando operações.



As vantagens dos servidores Lenovo com VMware vSphere e VMware Tanzu

Simplifique a operação e o gerenciamento do Kubernetes

Crie novos aplicativos nativos da nuvem ou reestruture e containerize workloads empresariais críticas.

Entregue aplicativos mais rapidamente

Os desenvolvedores podem utilizar modelos e ferramentas de aplicativos predefinidos e pré-configurados para encurtar o ciclo de desenvolvimento de software.

Melhore a escalabilidade

Implante workloads intensivas em memória, ciência de dados e IA de forma transparente e escale facilmente à medida que a quantidade de dados cresce.

Acelere a modernização das workloads

Elimine a lacuna entre as operações de TI e os desenvolvedores com uma nova infraestrutura para aplicativos modernos nativos da nuvem, tanto localmente quanto em nuvens públicas.

Alcance uma maior consolidação

Implante, gerencie e amplie aplicativos virtualizados e containerizados facilmente para atender aos requisitos de desempenho e capacidade para diferentes workloads.

Melhore o desempenho

Atenda aos requisitos de workloads de alto desempenho, baixa latência e críticas para a missão, unificando insights baseados em dados.

Para saber mais sobre como modernizar suas workloads e aplicativos

[Explore as soluções da Lenovo e da VMware](#)