

ST294-WS Kubernetes Astra Trident / Control & AI Control Plane inkl. Live-Demo

Kurzbeschreibung:

NetApp® Astra Trident™ ermöglicht Ihren Container-Applikationen, persistenten Storage schnell und einfach aus dem breiten Portfolio von NetApp® zu nutzen. Es eignet sich für Ihre Datensicherung, Disaster Recovery, Portabilität und Migration von Kubernetes-Workloads und nutzt die branchenführenden Data Management Technologie von NetApp für Snapshots, Backups, Replizierung und Klonen.

Astra Control nutzt die Power von Kubernetes für eine schnellere und agilere Entwicklung, höhere Produktivität und mehr Effizienz im IT-Betrieb. Es bietet auf Basis der bewährten NetApp Technologie applikationsspezifische Datensicherung und Mobilität für zustandsorientierte Kubernetes-Applikationen.

Im Webseminar **ST294-WS Kubernetes Astra Trident / Control & AI Control Plane inkl. Live-Demo** zeigt Ihnen unser Experte anhand einer Live-Demo wie Sie Astra Trident und Astra Control einsetzen können, um Kubernetes mit NetApp ONTAP® Speicher zu verwenden und wie Sie durch den Einsatz der AI Control Plane die Datenpipeline vereinfachen, beschleunigen und integrieren und dadurch die Workload-Skalierbarkeit und Datenverfügbarkeit optimieren.

Registrieren Sie sich jetzt und profitieren Sie vom Live Web-Seminar **ST294-WS Kubernetes Astra Trident / Control & AI Control Plane inkl. Live-Demo**

Zielgruppe:

- Systemadministratoren
- Architekten
- Operatoren
- Integrationsingenieure

Voraussetzungen:

Um den Inhalten des Web-Seminars **ST294-WS Kubernetes Astra Trident / Control & AI Control Plane inkl. Live-Demo** gut folgen zu können, sollten Sie über folgendes Wissen verfügen:

- Kubernetes Administration
- ONTAP Cluster Administration

Sonstiges:

Dauer: 1 Tage

Preis: 0 Euro plus Mwst.

Ziele:

Inhalte/Agenda:

- - ◆ Persistent Volume Claims Astra Trident NFS/iSCSI
 - ◆ Backup / Restore Astra Control
 - ◆ Disaster Recovery Astra Control
 - ◆ NetApp DataOps Toolkit mit Kubernetes
 - ◆ Live-Demo zu allen Themen