

ST012 Datacenter der Zukunft für SAP HANA

Kurzbeschreibung:	Ziele:
<p>Vorteile und Einsatzmöglichkeiten von Hybriden Rechenzentren - mögliche neue Architekturen</p>	<p>Sie lernen die Möglichkeiten der Verbindung von Cloud Kapazitäten mit der on Premise Welt kennen. Diverse grundlegende und fortgeschrittene Backup- und Restore-Strategien werden vorgestellt. Ebenso die automatisierte flexible Anbindung von Cloud Diensten um schnell mehr Kapazitäten für den SAP Betrieb bereitstellen zu können, sowie neue Möglichkeiten für DR-Szenarien.</p> <p>Dieses Training kann zum Endpreis von 295,- incl. Übernachtung bzw. von 199,- ohne Übernachtung + MWST gebucht werden. In dem Preis ist das Mittag- und Abendessen enthalten.</p>
Zielgruppe:	Termine
<p>System-Administratoren, Backup-Administratoren, Storage-Administratoren, Berater, Pre-Sales Mitarbeiter, Storage- und Backup-Architekten</p>	<p>Termine auf Anfrage. Falls Sie einen <u>Terminwunsch</u> für diesen Workshop haben, werden wir dies gerne für Sie prüfen!</p>
Voraussetzungen:	
<p>Es werden Kenntnisse und Erfahrungen beim Betrieb von SAP Rechenzentren vorausgesetzt</p>	
Sonstiges:	
Dauer: 2 Tage	
Preis: 295 Euro plus Mwst.	

Inhalte/Agenda:

- **Hybride Rechenzentrumslösungen mit NetApp**
- Automatisierter SAP Betrieb in der Praxis Heute und im Cloud-Zeitalter
- Möglichkeiten und Herausforderungen bei Nutzung Public Cloud Provider
- Automatisierte Anbindung von Cloud-Anbietern mit der PMS Cloud Bridge
 - ◆ Microsoft Azure
 - ◆ Google Cloud
 - ◆ AWS
 - ◆ Openstack
- Hybride Szenarien im SAP Betrieb automatisiert mit der PMS Cloud Bridge
 - ◆ Standard SAP Betrieb Monitoring, Backup/Restore
 - ◆ Migration Bestandssystem in die Cloud und zurück
 - ◆ Cloning Trainingssystem in die Cloud
 - ◆ Provisionierung Neusysteme (Projektsysteme)
 - ◆ DR-Szenarien in Cloud
- Praxisvortrag automatisierte HANA HA mit der Proactive Management Suite (Kundenvortrag)
- Interessantes zu SAP HANA
 - ◆ HA Szenarien Vorteile/Nachteile
 - ◆ Persistent Memory
 - ◆ Multi-Tenancy

Empfänger:
qSkills GmbH & Co. KG
Südwestpark 65
90449 Nürnberg
eMail: info@qskills.de
Fax:+49 (0)911-80103-39



Absender:

Firma: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____

Anmeldung zum Workshop ST012 Datacenter der Zukunft für SAP HANA

Termin: Von _____ bis _____
Dauer: 2 Tage
Preis: 295 EUR + MWST. pro Teilnehmer

Teilnehmer 1: Name: _____ Vorname: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____ Mobil: _____
Telefax: _____
eMail: _____
eMail2: _____

Teilnehmer 2: Name: _____ Vorname: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____ Mobil: _____
Telefax: _____
eMail: _____
eMail2: _____

Hotelwunsch: Bitte zutreffendes Ankreuzen: [] Ja | [] Nein

An- Abreise Teilnehmer 1: Von _____ bis _____

An- Abreise Teilnehmer 2: Von _____ bis _____

Rechnungsanschrift: Firma: _____
Ansprechpartner: _____
Abteilung: _____
Strasse: _____
Ort: _____

Hiermit bestätige ich die verbindliche Anmeldung zu o.g. Workshop. Ich besitze die notwendigen Vorkenntnisse.
Es gelten die AGB der qSkills GmbH & Co. KG

Ort, Datum _____ Unterschrift _____