

AGENDA

23. Mai 2018 | Pfäffikon SZ



Uhrzeit	1 Raum A 107	2 Raum A 108
11.40 – 11.50 Uhr	Get Together & Begrüssung durch die Vogel IT-Akademie Swiss Meeting-Area, Restaurant PUR	
11.50 – 12.30 Uhr	Business Lunch Meeting-Area, Restaurant PUR	
12.30 – 13.50 Uhr	1 Huawei Infonija SQL AG TS Benchmarking und Key Performance Indikatoren von SSD-Storage-Systemen <ul style="list-style-type: none"> Benchmarking Methodik Key Performance Indikatoren Ergebnisse brandaktueller Huawei Oceanstor V5 Storage bei Leica Geosystems <i>Andreas Zallmann, In&Out</i>	2 DataCore Software BCD-SINTRAG TS Flexible Architektur-Konzepte auf Basis von SDS <ul style="list-style-type: none"> Migrationsszenarien auf Hardware- und Software-Ebene Mehr Flexibilität durch den Einsatz von SDS Sind höhere Performance-Anforderungen ein Showstopper? <i>Thomas Burger, DataCore Software</i>
13.50 – 14.10	Business Break & Networking Meeting-Area, Restaurant PUR	
14.10 – 15.30	1 Cisco LS Cisco HyperFlex Multicloud Storage Platform <ul style="list-style-type: none"> Journey to the Multicloud Platform and competitive overview Demo of Simplicity of Management and HyperFlex Deployment Demo Agility of the Solution <i>Darren Williams, Cisco</i>	2 Lenovo Nutanix TS Lenovo Solutions im Bereich Storage und Hyperkonvergenz <ul style="list-style-type: none"> Das Lenovo Portfolio in den Bereichen Storage, Backup & SAN Die Lenovo ThinkAgile Lösungen Live-Demo <i>Thomas Gotthalseder & Ivo Tobler, Lenovo</i>
15.30 – 15.50 Uhr	Business Break & Networking Meeting-Area, Restaurant PUR	
15.50 – 17.10 Uhr	1 Cohesity Infonija SQL AG TS Management Sec. Storage, mit Backup/DR in die hybride Cloud <ul style="list-style-type: none"> 80% der Informationen gehören in ein Secondary-Storage-Management Secondary-Storage bietet die Datenplattform für deren Nutzung Secondary-Storage-Management vereinfacht den Primary-Storage <i>Pascal Brunner, Cohesity & Christoph Weber, Infonija SQL AG</i>	2 Splunk LS Splunk4Rookies – Hands-On Workshop <ul style="list-style-type: none"> Einsteiger Workshop – Ihre Chance die Splunk Plattform selbst zu testen! Sammeln und Indizieren von Daten, Suchen und Statistiken, Erstellen interaktiver Dashboards Wichtig: Bitte bringen Sie Ihren Mac, Windows oder Linux Laptop mit <i>Samuel Vogel, Splunk</i>
17.10 – 17.30 Uhr	Business Break & Networking Meeting-Area, Restaurant PUR	
17.30 – 18.30 Uhr KEYNOTE	1 Storage Technology Update <ul style="list-style-type: none"> Flash: Neue Technologien, neue Use-Cases, unterschiedliche Lösungen Auf was muss man achten? Technologie, Architektur, Haltbarkeit, Leistung, Kapazität, Preis? Neues im Bereich der Halbleiterspeichertechnologien <div style="text-align:right"><i>Kurt Gerecke, Storage-Berater, Tech Data</i></div>	
18.30 – 20.00 Uhr	Apéro riche & Networking Meeting-Area, Restaurant PUR	

LS Live-Session TS Tech-Session



MEDIEN-PARTNER

