



Agenda der BGNW Herbsttagung

vom 16. bis 17. Oktober 2013

Gastgeber: Studentenwerk Karlsruhe

Campus- und standortübergreifende Vernetzung

Dienstag 15.10.2013

19:30	Treffmöglichkeit für die Teilnehmer des am Vortag stattfindenden <u>SAN-Workshops</u> und für bereits angereiste BGNW-Tagungsteilnehmer: BADISCH BRAUHAUS Braugesellschaft, Stephaniestraße 38-40, 76133 Karlsruhe Telefon: +49 721 144 – 4400
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Mittwoch 16.10.2013

Moderation: Jan Bartels

09:30	Registrierung / Networking
10:00	Begrüßung Jan Bartels, BGNW Vorsitzender
10:15	Optimierung von standortübergreifenden Netzen am Beispiel von kumulierten VPN-Strecken zu einer logischen "Multi-VPN" Verbindung Double the speed at half the price ? Wie Multi-VPN trotz höherer Verfügbarkeit Kosten reduziert. Nils Schäfer, Stonesoft
11:15	Kaffeepause / Networking
11:30	VPN - Einsatz im klinischen Umfeld Erfahrungsbericht Norbert Vogel, Klinikum Nürnberg
	Site2Site VPN Erfahrungsberichte Elena Huck, Steinbuch Centre for Computing (SCC)
12:30	Mittagspause
13:30	Standortvernetzung im SAN - an was muss ich denken Fritz Hartmann, Brocade
14:30	Kaffeepause / Networking
14:45	Storage Virtualisierung Ausblick SAN Volume Controller Stretch Cluster Ullrich Hofmann, IBM
16:15	Kaffeepause / Networking
16:30	Zusammenfassung des 1. Tages Jan Bartels, BGNW Vorsitzender

Rahmenprogramm:

18:00	Brauerei-Besichtigung
19:15	Treffmöglichkeit für Referenten und Tagungsteilnehmer: Burghof, Haid-und-Neu-Straße 18, 76131 Karlsruhe, Telefon 0721-622644



Donnerstag 17.10.2013

Moderation: Jan Bartels

08:30	Registrierung / Networking
09:00	Begrüßung Jan Bartels, BGNW Vorsitzender
09:15	Evolution von SDH auf 100 Gbit/s im Landeshochschulnetz Baden-Württemberg (BelWü) (Passive) DWDM Technik auf WAN Strecken Tim Kleefass, BelWü
10:15	Kaffeepause / Networking
10:30	100G im Landeshochschulnetz Baden-Württemberg - Erfahrungsbericht Large Scale Data Facility Desaster Backup über 100Gbit/s zwischen Heidelberg und Karlsruhe Hartmuth Heldt, Universität Heidelberg
11:00	Netzwerkdokumentation leicht gemacht Intuitives Handling erhält die Akzeptanz und Investition Günter Grimm, sightNET
12:00	Mittagspause
13:00	Sichere Hochleistungsnetzwerke basierend auf WDM Technologie Ein Blick hinter die Kulissen moderner optischer Datenübertragung Ulrich Schlegel, Adva Optical Networking
14:00	Kaffeepause / Networking
14:15	Data Center Ethernet – 100 GigE Technologie für SDN Anwendungen Vorteile eines offenen, erweiterbaren Netzwerk Betriebssystems auf Basis von LINUX; Anwendungsbeispiele für SDN: VXLAN und OpenFlow Manfred Felsberg, Arista Networks
15:15	Kaffeepause / Networking
15:30	Zusammenfassung der Tagung Jan Bartels, BGNW Vorsitzender

Rahmenprogramm:

16:00	Besichtigung des TelemaxX-Rechenzentrums im Technologiepark Karlsruhe
-------	--------------------------------------------------------------------------