

Sonnabend, 19. März 2011 – Einlassbeginn						
08:30	Raum V1	Raum V2	Raum V3	Raum V4	Raum V5	Raum EF
	Hardware	IT-Management	Coding	Admin	Kernel	Einstigerforum
09:00	A. Wachtler u.a. Drahtlose Sensordaten erfassung	P. Ganten Open-Source- Infrastruktur-Cloud	W. Dautermann Cross Compiler – Entwickeln für Fremdplattformen	M. Loschwitz Storage – aber richtig	A. Przywara Was Linus kann. . . : Kernel selbstgemacht	H. Trapp Streifzug durch die Welt der Kommandozeile
10:00	M. Haustein Lokalisierung im WLAN	C. Baumann OpenStack in der Praxis	R. Bäcker Perl::Critic – Perl-Code warrbar halten	P. Heinlein Provokante Thesen zur IT-Administration	D. Krieger POWERLINK und der RT-Preempt-Patch	S. Grundmann Mein eigener Webserver
11:00	W. Luithardt Fast Startup-Linux	S. Rieger openTCOCKPIT: System- und Applika- tionsmonitoring	M. Hentsche, F. Ragwitz Modern Perl	D. Gollup, S. Seyfried Ressourcenverwaltung mit Control Groups	K. Lockhoff Binäremulation – Linux unter *BSD	A. Bechert Die Helfer der Kommandozeile
12:00	Wettstreit der Distributionen ⇒ Raum VR		B. Erk Icinga – Monitoring more Powerful than before	A. Krenmair Textbasierte GUIs mit STFL	J. Plenz Konfigurationen mit Git verwalten	E. Yanar LXC: Des Vanilla Kernels Container
	Web/E-Mail		⇒ Recht		A. Schreiber Open Source und Google	
13:00	R. Jochen 3D-Internet mit XML3D	C. Patsch Infrastruktur- management mit Gosa ²	W. Dautermann Das Cmake Buildsystem	Dr. Klostermann IT-Dokumentation aus rechtlicher Sicht	T. Leemhuis Aktuelle Entwicklungen beim Linux-Kernel	R. Angenendt Fehler finden – ein strategischer Guide
14:00	H. Uhlig LAMP sicher betreiben	Business		H. Schöttle Integration von OSS in proprietäre Produkte	T. Denissen Community – Erstelle Deine Live-DVD	K1: M. Feiler Kerberos – Was ist das und wie funktioniert das? (14:00 und 15:30)
15:00	A. Scherbaum Datenbanken nach PostgreSQL portieren	K. Freitag Linux im Büro von Kleinunternehmen	M. Lorenz Login correct. OTP-Tokens	S. Kambor Aktiver Datenschutz mit dem BDSG	B. Petkov RAS and Linux	W1: S. Schwarzer Python für Einsteiger
16:00	P. Heinlein SPF, DKIM und Greylisting	G. Schütz KMUX – Ein ganzes Unternehmen in der Box	B. Hüskens E-Mail- Verschlüsselung	T. Mäkitalo Ich schreib das mal schnell in C++	J. Rödel Low-level Memory Management	W2: F. Müller Kreative Fotobearbeitung mit Gimp
17:00	S. Neben Mailtrace; E-Mail-Recherche	E. Geese Open-Source- Unternehmen führen	S. Schumacher Kryptographische Dateisysteme	M. Stehmann Vorzüge freier und offener Standards	J. Weiner Memory Control Groups	W3: T. Thau Einstieg in die OTRS-Entwicklung
18:00	PGP-Party und Business-Forum					
	CHIC Führung und Linux-Nacht					

Sonntag, 20. März 2011 – Einlassbeginn						
09:00	Raum V1	Raum V2	Raum V3	Raum V4	Raum V5	Raum EF
Text/Dokumentation	Service Management	Embedded	Collaboration	KVM	Einsteigerforum	Workshops
10:00 <i>J. Rahemipour</i> LibreOffice in der Praxis	S. Kambor Technischer Service mit OSS bei der Roth & Rau AG	R. Jochem Embedded Linux Distributionen	C. Wickert Neues in Kolab 3	M. Rode Virtualisierung mit KVM	S. Kemter Schneller, höher, weiter – openSUSE 11.4	W1: M. Walther LVM im praktischen Einsatz W2: M. Lindner Digitaler Foto-Workflow W3: U. Berger GUI-Programmierung mit Tcl/Tk
11:00 <i>Zapke-Gründemann</i> Sphinx	S. Beasley OTRS 3.0: Was bringt ein Upgrade	J. Häring, T. Wyjegala freedoiz – Mit Robotern Programmieren lehren	A. Rösler Zarafa Collaboration Platform	A. Graf AHCI and KVM – Storage Access	A. Tille Ein Jahr OpenStreetMap	
12:00 <i>H. Voß</i> Große Dokumente mit LATEX erstellen	R. Barth Mit OTRS und opsi IT-Prozesse optimieren	S. Andres Barrierefeier Videorecorder mit Linux	H. Grzybowski Tiroler Taschenmesser GROUP-E mit CTI	J. Kiszka Reflections on Merging KVM into QEMU	A. Beckert Unbekannte, nützliche Kommandozeilen-Tools	
13:00 <i>F. Kramer</i> IT-Service-Optimierung mit OSS	M. Mußler Bau eines Mondrovers und eines Lunarlanders	M. Derstappen Dokumentenmanagement mit Plone	Verlässlichkeit		Einstigerforum	
14:00 <i>J. Kubieziel</i> Tor Bridges – Brücke für freie Informationen	BI und SAP		misc	H. Uhlig RAID-Mathematik für Admins	J. Višniowska Firefox/Thunderbird plattformübergreifend nutzen	W1: Zapke-Grindemann, Hoyer RESTful Web Service mit Django W2: S. Kemter Inkscape – It's magic W3: Hrušec̕ký, Rusnak
15:00 <i>L. Stach</i> Graphiktreiber im Linuxkernel	S. Müller BI-Plattform mit Palo und Pentaho	Merkel, Hopf, Müller Open Source Hardware für moderne Fabriken	C. Hübsch Integration und Anwendung von BIRT im PLM	R. Dehner HA von SAP auf SLES 11 SP1	S. Andres Kalendersynchronisierung mit mobilen Geräten	Creating Packages with openSUSE Build Service
16:00 <i>M. Schütte</i> IPv6 Intrusion Detection mit Snort	A. Böhm Dokumentenmanagement mit OSS und SAP	U. Berger uBasic – Interpreterbibliothek	C. Steinhauer Sugar CRM meets SAP	C. Kuebler OSS Usage and Benchmarking in HPC	S. Brose Wordpress: Websites für Jedermann	
17:00 <i>T. Pucklitzsch</i> StegFSTest	S. Müller SAP-Schnittstelle zu Pentaho	H. Kretzschmar Wege aus der DOSBox	K. Horsmann FreeSWITCH	Ende der Chemnitzer Linux-Tage 2011		
17:30						

– Der Tagungsband enthält ein Paper zu diesem Vortrag.