

	London (UG)	Berlin I (OG)	Berlin II (OG)	Europa I (OG)	Europa II (OG)
10:00	Ruth Heidingsfelder (<i>it-novum GmbH</i>) und Steffen Rieger (<i>it-novum GmbH</i>): The Big Picture: IT-Infrastruktur- und Datacentermanagement mit Open Source	Nils Magnus (<i>LinuxTag e. V.</i>): Eröffnung		Oliver Böhm (<i>agentes AG</i>): Java unter Linux - es war einmal ...	Caroline Helbing (<i>OXID eSales AG</i>): eCommerce in der Cloud: Open Source und SaaS - ein Traumpaar?
10:30		Sven Grounsell (<i>Blubbsoft GmbH</i>): "Ihr macht ja alles kaputt!" - Der Weg eines KMU von Windows zu Linux	Jürgen Renfer (<i>Behörde</i>): IT-Management mit der GLPI-Suite	Torsten Werner (<i>tarent GmbH</i>): Der Java-Albtraum	Robert Douglass (<i>Acquia</i>): Building Scalable, High Performance Drupal Sites in the Cloud
11:00	Bernd Erk (<i>NETWAYS GmbH</i>): Open Source Data Warehouse für das IT Management	Andreas Hankel (<i>IT Produktion</i>): ImmobilienScout24.de: über 4 Millionen Besucher pro Monat mit Open Source Software	Jutta Kreys (<i>IBM Deutschland Entwicklung GmbH</i>): Linux Arbeitsplätze erfolgreich einführen! Usability und Diversity im Fokus	Dalibor Topic (<i>Sun Microsystems GmbH</i>): JDK 7 & OpenJDK Update	Arnd Böken (<i>Graf von Westphalen Rechtsanwälte</i>): Cloud-Computing und Auftragsdatenverarbeitung
11:30	Henning Westerholt (<i>Kamailio project</i>): Geographical redundant VolP systems with Kamailio	Erwin Tenhumberg (<i>SAP AG</i>): Integrating SAP Applications with Open Source	Florian Schießl (<i>Landeshauptstadt München, Projekt LiMux</i>): OpenOffice.org für München - unsere Erfolgsrezepte		Karsten Gerloff (<i>Free Software Foundation Europe</i>) und Torsten Grote (<i>Free Software Foundation Europe</i>): Freedom in the Cloud
12:00	Shawn Beasley (<i>OTRS AG</i>) und Martin Edenhofer (<i>OTRS</i>): Tidy up your Datacenter with OTRS	Ruth Heidingsfelder (<i>it-novum GmbH</i>) und Stefan Müller (<i>it-novum GmbH</i>): SAP goes Open Source: SAP-Schnittstellen zu Alfresco und Pentaho	Peter Müßig-Trapp (<i>HIS Hochschul-Informations-System</i>): eduSTORE - ein Business Intelligence-System zur Entscheidungsunterstützung	Peter Roßbach (<i>Freelancer</i>): Apache Tomcat 7	
12:30	Michael Streb (<i>NETWAYS GmbH</i>): Puppet und Subversion für das Configuration- und Changemanagement im Datacenter	Michael Schlenzka (<i>Jaspersoft</i>): Wettbewerbsvorsprung mit Enterprise BI-Lösung der nächsten Generation	Thomas Uhl (<i>LISoG e.V.</i>): Lösungen aus einem Guss - LiSoG Open-Source-Stack		Francesco Crippa (<i>Byte-Code srl / Fedora Project</i>): How to create a custom Linux AIM for Amazon EC2
13:30	Podiumsdiskussion: Sandro Groganz (<i>Initmarketing</i>): Podiumsdiskussion: Haben kleine Unternehmen noch eine Chance? (Saal London)				
15:00	Michael Schwartzkopff (<i>MultINET Services GmbH</i>): LinuxHA: Quo Vadis?	David Gümbel (<i>ITOMIG GmbH</i>): Freie Software - was Deutschland von Frankreich lernen kann (und umgekehrt)	Ulrich Baumann (<i>IT-Systemhaus der Bundesagentur für Arbeit, Nürnberg</i>): Linux in unternehmenskritischen Anwendungen	Heiko Rupp (<i>Red Hat</i>): Systemmanagement mit RHQ -- auch für Linux	Boris Devouge (<i>Canonical</i>): Managing Ubuntu Systems in the Cloud
15:30	Ralph Dehner (<i>B1 Systems GmbH</i>): Virtual System Cluster mit KVM/Pacemaker		Thomas Biskup (<i>QuinScape GmbH</i>) und Sven Helmberger (<i>Quinscape GmbH</i>): OpenSAGA - eine neue Open-Source-Plattform für barrierefreie Webanwendungen		David Lutterkort (<i>Red Hat, Inc.</i>): Deltacloud - many clouds, one API
16:00	Thomas Groß (<i>teegee</i>): IT-Infrastruktur mit dem LAX Baukasten verwalten	Christian Patsch (<i>GONICUS GmbH</i>): Professionelles Roll-Out und Desktop-Management mit GOSA/FAI	Yves Sandfort (<i>comdivision Group</i>): Business Intelligence Integration (Compiere <-> Pentaho) in an international Enterprise	Heinz Wilming (<i>akquinet AG</i>) und Michael Schütz (<i>akquinet AG</i>): Skalierbare und zuverlässige Enterprise Webapplikationen mit Java EE 6	James Tan (<i>Novell / SUSE Linux</i>): SUSE Studio - Easily create software appliances for the cloud and more
16:30		Rico Barth (<i>c.a.p.e. IT GmbH</i>): Mit OTRS und opsi IT-Serviceprozesse optimieren	Javier Turegano (<i>Andago</i>): E-government as a Service	Nirmal Sasidharan (<i>itemis</i>): Get Lean with OSEE	Dmitri Popov (<i>Freelance contributor</i>): Personal Cloud Computing with Tonido and TonidoPlug
17:00	Dr. Gerolf Ziegenhain (<i>TU Kaiserslautern</i>): How to Setup Your Own High-Performance Cluster	John Mertic (<i>SugarCRM</i>): SugarCRM - Your next business application framework	Frank Heimes (<i>IBM SWG</i>): From the IBM internal Open Client for Linux to the IBM Client for Smart Work	Michael Kleinhenz (<i>tarent GmbH</i>): Google App Engine für Java: Eine Einführung	Armin Scheurer (<i>Karlsruher Institut für Technologie</i>) und Oliver Oberst (<i>Karlsruhe Institute of Technology</i>) und Peter Krauß (<i>Institut für Experimentelle Kernphysik am Karlsruher Institut für Technologie</i>) und Volker Büge (<i>Karlsruher Institut für Technologie</i>): Integration of Virtualized Workernodes in Batch Systems
17:30	Schlomo Schapiro (<i>Immobilien Scout GmbH</i>): Advanced Software Management with RPM	Ignacio Correias (<i>eBox Technologies</i>): Disrupting the market of SMB servers	Meryll Moreau: How NGOs leverage Open Source WCM to take control of their website projects	Hardy Ferentschik (<i>RedHat</i>): Hibernate Search	Rüdiger Berlich (<i>Karlsruhe Institute of Technology</i>): Distributed parametric optimization in Grid- and Cloud environments

	OpenSource Arena	New York II
10:00	Marko Jung (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Jacqueline Rahemipour (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Elke Moritz (<i>LinuxTag e.V., Nokia gates</i>): Projects Fast Forward	
11:00	Stephan Dawo (<i>agentes AG</i>): Model Driven Java-Development: Unschlagbare Effizienz und Qualität	Simon Schampijer (<i>Sugar Labs</i>): How to use Sugar in your classroom
12:00	Michael Gisbers (<i>Linux-Schmie.de Michael Gisbers</i>): LPIC-3 - Entwicklung und Rezertifizierung	
13:00	Britta Wülfing (<i>Linux New Media AG</i>): Monitoring mit Nagios in der Linux-Magazin Academy - Trainer stellen sich zur Fragestunde	Jean-Paul Saman (<i>VideoLAN</i>): VLC: Advanced Commandline Usage
14:00	Michael Kleinhenz (<i>tarent GmbH</i>) und Elmar Geese (<i>Linux-Verband LIVE</i>): Geld verdienen mit Open Source	
15:00	Sirko Kemter (<i>opensUSE</i>): Im Interview: Radio Tux und ein Überraschungsgast	Lars Lingner (<i>FOSSGIS e.V.</i>): OpenStreetMap Neuigkeiten und Fragestunde
16:00	Juergen Neumann (<i>freifunk-net</i>): Freies WLAN / Freifunk für Berlin und überall!	Frank Spade (<i>Drupal Usergroup Berlin</i>): Von Null auf Drupal in 30 Minuten

LinuxTag in sozialen Netzwerken:

Twittert mit #linuxtag

Folgt uns unter <http://twitter.com/linuxtag>

Fan von uns auf Facebook?

<http://www.facebook.com/linuxtag>

Fotos auf Flickr mit linuxtag2010 taggen:

<http://www.flickr.com/groups/linuxtag2010/>

News vom LinuxTag 2010:

<http://www.linuxtag.org/feeds/rss.xml>

Android App im Market oder direkt per QR:



	London (UG)	Berlin I (OG)	Berlin II (OG)	Europa I (OG)	Europa II (OG)
10:00	Julian Hein (<i>NETWAYS GmbH</i>): Überwachung großer IT Umgebungen mit Nagios und Icinga	Lars Kneschke (<i>Tine 2.0 Projekt</i>): Tine 2.0 - Benutzerfreundliche Open-Source-Groupware	Carlo Daffara (<i>Conecta srl</i>): Open source business models: myths, realities, practical examples	Katarina Machalkova (<i>SUSE Linux</i>): Libyui - Universal User Interface Development Library	
10:30	Thorsten Kramm (<i>Semigator AG</i>): Zabbix Monitoring im Enterprise Einsatz	Harald Grzybowski (<i>BYTE-SPRING E-Business Consulting & Solutions</i>): Tiroler Taschenmesser - Die Collaboration-Software Group-E im Unternehmensinsatz		Matthias Ettrich (<i>Nokia Qt Development Frameworks / KDE</i>): What Is Special About the QML Declarative Language?	
11:00	Werner Fischer (<i>Thomas-Krenn.AG</i>): Hardware Monitoring with the new Nagios IPMI Plugin	Paul Adams (<i>Kolab Systems AG</i>): Beyond Groupware: Thinking Differently About KDE PIM And Kolab	Joachim Breitner (<i>ITOMIG GmbH</i>) und David Gumbel (<i>ITOMIG GmbH</i>): Software richtig befreien	Mike Krüger (<i>Novell</i>): Mono-Develop - Eine freie IDE für GTK	
11:30	Maik Außendorf (<i>dass IT GmbH</i>): Nagios Konfiguration mit GroundWork / monarch	Thomas Kashofer (<i>Topalis AG</i>): OpenMPI - Groupware flexibility forever	Matthias Kirschner (<i>FSFE</i>): 7 Missverständnisse über Freie Software (oder sind es Lügen?)	Milian Wolff (<i>KDE</i>): KDevelop 4 - Schneller C++ Programmieren	
12:00	Daniel Ciaglia (<i>OTRS AG</i>): OTRS::ITSM 2.0: ITIL-kompatibles Change Management	Claudia Neumann (<i>Praxis Dres. Neumann, APW-Wie-gand</i>): Linux und die elektronische Gesundheitskarte	Martin Michlmayr (<i>Hewlett-Packard</i>): The State of Open Source Licensing and Ways to Improve It	Lars Uebernickel : The Common Printing Dialog	
12:30		Christian Stimming (<i>SICK AG</i>) und Claudia Neumann (<i>Praxis Dres. Neumann, APW-Wie-gand</i>): Open Source und Finanzen: GnuCash für Privatanwender und kleine Unternehmen		Gabor Szabo (<i>Perl Training Israel</i>): Automatic testing in the Open Source world and what businesses can learn from them	
13:00	Keynote: Dirk Riehle (<i>Friedrich-Alexander-University of Erlangen-Nürnberg</i>): A New Software Developer Career (Saal London)				
14:00	Keynote: James Utzschneider (<i>Microsoft</i>): Keynote: Microsoft and Open Source: A New Perspective (Saal London)				
15:00	Thomas Halinka (<i>OpenQRM</i>): Get openQRMed - Cloud als Alternative zum Mainframe	Harald Milz (<i>Millenux GmbH</i>): Open Source im professionellen Einsatz: Linux auf 80000 Desktops	Matt Asay (<i>Canonical</i>) und Ivanka Majic (<i>Ubuntu</i>): Making Linux Sexy: Don't Forget the End User	Romain Pelisse (<i>Fox Mobile Group</i>): Distributed Version Control System and their Use Cases	
15:30				Frank Lichtenheld (<i>Astaro AG</i>): Creating a modern and flexible development infrastructure with git	
16:00	Karl-Heinz Strassemeyer (<i>IBM Deutschland Entwicklung GmbH</i>): Ten Years Linux on the Mainframe	Sebastian Fritsch (<i>Tele-Consulting GmbH</i>): openucf: Unified Communications mit Opensource als Framework-Ansatz	Erwin Tenhumberg (<i>SAP AG</i>): Opportunities and Challenges of a Mixed Source Strategy	Andriy Shevchenko (<i>Teleca Finland</i>): Automated System for Parallel Functional Testing via Web Interface	
16:30	Hans Picht (<i>IBM Linux Technology Center</i>): From Penguins and Dinosaurs: Current and Future technology for Linux on a non mainstream hardware platform	Sebastian Sauer (<i>KDE</i>): KOffice2	Shawn Beasley (<i>OTRS AG</i>): OTRS: A look behind the code. People in action.	Erik Kort (<i>OXID eSales AG</i>): Agile Development and unit testing in a web environment	
17:00	Alexander Graf (<i>Novell</i>): KVM on S390x	Ralph Soika (<i>Imixs gmbh</i>): Imixs - Open Source Workflow Management	Dominik Brodowski (<i>University of Tübingen</i>): Criminal Regulations by the European Union - New Threats or New Opportunities?	Ralph Dehner (<i>B1 Systems GmbH</i>): Testautomatisierung	
17:30				Bruno Cornec (<i>Hewlett-Packard</i>): Continuous Packaging with Project-Builder.org	

	OpenSource Arena	New York I
09:30		Stefano Zacchiroli : Bits from the DPL - Debian, how are you?
10:00	Marko Jung (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Jacqueline Rahempour (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Elke Moritz (<i>LinuxTag e.V., Nokia gates</i>): Projects Fast Forward	Holger Levsen (<i>Debian / OLPC Deutschland e.V.</i>): Debian Edu - Lenny + Squeeze Status Quo
11:00	Carolin Köhn (<i>Talend GmbH</i>) & Jaspersoft): Raus aus dem Lizenzkostenschubel mit Talend & Jaspersoft	Wolf-Dieter Zimmermann (<i>Studienseminar Neuss</i>): Seminarix - Linux in die Lehrerbildung?
12:00	Klaus Behrla (<i>LPI Central Europe</i>): LPI Classroom	Axel Beckert (<i>Debian</i>): Debian GNU / kFreeBSD - apt-get install freebsd?
13:00		Thomas Koch : Patch Management mit verteilten Versionskontrollsystemen
14:00	Michael Kleinhenz (<i>tarent GmbH</i>) und Elmar Geese (<i>Linux-Verband LIVE</i>): Geld verdienen mit Open Source	Alexander Reichle-Schmehl (<i>Debian Project</i>): Debian-Paket-Bau -- Eine kleine Einführung
15:00	Sirko Kemter (<i>openSUSE</i>): Im Interview: Radio Tux und ein Überraschungsgast	Andreas Tille (<i>Debian</i>): Debian Pure Blends
16:00		Alexander Reichle-Schmehl (<i>Debian Project</i>): Payback time! -- Wie man als nicht technischer Nutzer Beitragen kann
17:00		Jan Hauke Rahm : QA - Qualität und ihr Management in Debian

LinuxTag in sozialen Netzwerken:

Twittert mit #linuxtag

Folgt uns unter <http://twitter.com/linuxtag>

Fan von uns auf Facebook?

<http://www.facebook.com/linuxtag>

Fotos auf Flickr mit linuxtag2010 taggen:

<http://www.flickr.com/groups/linuxtag2010/>

News vom LinuxTag 2010:

<http://www.linuxtag.org/feeds/rss.xml>

Android App im Market oder direkt per QR:



	London (UG)	Berlin I (OG)	Berlin II (OG)	Europa I (OG)	Europa II (OG)
10:00	Sebastian John (<i>icoup - technology and management consulting</i>) und Frank Rehberger (<i>sked.net consulting</i>): Howto Multicast Security	Dr. Michael Lauer (<i>IT-Freelancer</i>): Truths and Lies: Where's the Open Source Mobile Phone?	Alasdair G. Kergon (<i>Red Hat</i>): Recent LVM and device-mapper enhancements	Thomas Schmidt (<i>openSUSE.org</i>): Ruby on Rails in der openSUSE.org Infrastruktur	Steffen Evers (<i>Freiberufler</i>): Proprietäre und Open-Source-Entwicklung im Vergleich
10:30	Steffen Klassert (<i>secunet Security Networks AG</i>): Parallelizieren IPsec: switching SMP to 'On' is not even half the way	Oliver Rath (<i>Münchner Gentoo Linux User Group</i>): Linux Maemo Development		Scott Mattocks (<i>OnForce, Inc.</i>): Real-time Communications with PHP	Sebastian Dziallas (<i>Sugar Labs</i>): The Open Source Way: Leveraging Communities
11:00	Lars Vogdt (<i>SUSE LINUX Products GmbH</i>) und Martin Caj (<i>Suse Linux</i>): High availability setup of openVPN	Daniel Molkentin (<i>Nokia Qt Development Frameworks / KDE</i>): Mobile Development with Qt and Qt Creator		Wernher Behrendt (<i>Salzburg Research</i>): IKS - Interactive Knowledge Stack - OSS Semantic Technologies for Web CMS	Marko Jung (<i>LinuxTag e.V.</i>): Towards low carbon information and communication technology
11:30	Thorsten Robers (<i>OpenSource Training Ralf Spenneberg</i>) und Hendrik Schwartke : Sulu Center - OpenVPN zentral verwalten	Thomas Fricke (<i>Freelancer / eeVentmap</i>): eEventMap - Your Events on a Map		Goran Miskovic (<i>ShowTime PR</i>): Lazy loading Dojo Tree using PHP on server side	
12:00	Ulrich Schroeter (<i>CAcert Org</i>): CAcert: Client-certificates and SSO - the old-new thing	Dirk Hohndel (<i>Intel Corporation</i>): MeeGo - Linux for Mobile Devices		Tommi Mäkitalo (<i>Tnt-net.org</i>): Multi-Tier Webapplikationen mit C++	Rob Weir (<i>IBM</i>): The mutual advantage of open source and open standards
12:30	Walter Roth (<i>FH Südwestfalen</i>): Sicherheit bei elektronischen Bankgeschäften		Helmut Hoffer von Ankershoffen (<i>WeTab GmbH; Neofo- nie GmbH</i>): Live und in Farbe: Das WeTab	Mathias Stearn (<i>10gen</i>): Introducing MongoDB: Open Source, Non-Relational Database	
13:00	Keynote: Larry Augustin (<i>SugarCRM Inc.</i>): The Move Towards Open Source and Open Clouds (Saal London)				
14:00	Keynote: Chris DiBona (<i>Google</i>): Keynote: Google and Open Source (Saal London)				
15:00	Martin Pirker (<i>Institut für Angewandte Informationsverarbeitung und Kommunikationstechnologie (IAIK), Technische Universität Graz</i>): Einblicke und Ausblicke zu (Open-Source) Entwicklungen im Bereich Trusted Computing	Clement Escoffier (<i>akquinet AG</i>) und Karl Pauls (<i>akquinet AG</i>) und Philipp Kumar (<i>akquinet AG</i>): Android does native	Florian Müller (<i>Florian Mueller Consulting</i>): European Union processes relevant to Linux and open source	Matthias Hopf (<i>SUSE Linux Products GmbH</i>): RANSRID - Redundant Array of Non-Striped Really Independent Disks	Lennart Poettering (<i>Red Hat, Inc.</i>): Beyond init: Systemd
15:30	Toshaan Bharvani (<i>Trilands bvba</i>): Living with SELinux	Jörg Pleumann (<i>Noser Engineering AG</i>): Die Android-Laufzeitumgebung			
16:00	Sebastian John (<i>icoup - technology and management consulting</i>) und Frank Rehberger (<i>sked.net consulting</i>): Combining MILS, TPM, SELinux and location transparent middleware	Alex Perry (<i>FlightGear</i>): Android for Pilots: Integration with the FlightGear Flight Simulator	Andreas Nitsche (<i>Public Software Group e. V.</i>) und Jan Behrens (<i>Public Software Group e.V.</i>): LiquidFeedback - Interaktive Demokratie durch Liquid Democracy	Florian Haas (<i>LINBIT HA-Solutions GmbH</i>): Storage Done Right: Building a Resilient, Distributed, Highly Available Open Source iSCSI SAN	Andreas Tille (<i>Debian</i>): Debian Pure Blends
16:30	Christian Ehrhardt (<i>GeNUA mbH</i>) und Joachim Ayasse (<i>GeNUA mbH</i>): Anoubis - ein integriertes Sicherheitssystem für den Arbeitsplatz	Christoph Stückjürgen (<i>Siemens AG Corporate Technology</i>): Validation of Linux for Safety-Related Systems			Axel Beckert (<i>Debian</i>): Debian GNU/kFreeBSD - apt-get install freebsd
17:00	Jan Suhr (<i>German Privacy Foundation e.V.</i>): GPF Crypto Stick	Thomas Mauer (<i>Texas Instruments</i>): Adding real-time critical interfaces into a 32-bit application processor running an embedded Linux		Bo Thorsen (<i>Monty Program AB</i>) und Hakan Küçükyıldırım (<i>Monty Program AB</i>): MariaDB	Erkan Tekman (<i>Pardus</i>): A Unique Open Source Experiment in Turkey: Pardus
17:30	Andreas Kuehne (<i>trustable Ltd.</i>): DSS und Sirius: Signatureinsatz ohne Ärger und Kosten	Arne Reiners (<i>Part Time Scientists</i>): System on Chip - Linux auf Xilinx Virtex 4/5 FPGAs	Amit Kucheria (<i>Linaro</i>): Linaro: A community view		Alexander Vogt (<i>linexus</i>): Self-made distribution

	OpenSource Arena	New York I	New York II
10:00	Marko Jung (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Jacqueline Rahempour (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Elke Moritz (<i>LinuxTag e.V., Nokia gates</i>): Projects Fast Forward	Axel Beckert (<i>Debian</i>): Automatisiertes Bauen von .deb-Paketen aus VCS-Snapshots	Christoph Noack (<i>OpenOffice.org</i>): FOSS and Usability
11:00		Goswin von Brederlow : Multiarch - Ziel, Design und Status.	
12:00		Alexander Wirt (<i>Debian</i>): Backporting Debian	
13:00	Klaus Behrla (<i>LPI Central Europe</i>): LPI Classroom	Holger Levsen (<i>Debian / OLPC Deutschland e.V.</i>): piuparts.debian.org - systematic policy conformance testing on 25000 packages"	
14:00	Kester Habermann (<i>LinuxTag e. V.</i>): Hacking Contest	Iris Kirchner-Freis : Freie Software und Urheberrecht - Ein Widerspruch?	Karlheinz Geyer (<i>DANTE e.V.</i>): GPG/PGP Keysigning-Party
15:00		Heinz-M. Graesing (<i>Stadt Treuchtlingen</i>): x2go - Debian als Internet Remote Desktop - Desktopsharing im Team und das neue x2goplugin.	
15:30		Alexander Reichle-Schmehl (<i>Debian Project</i>): Debian-Paket-Bau für Fortgeschrittene	Martin Schaller (<i>IT Schaller GmbH</i>): Navit - Installation, Konfiguration und Benutzung
16:00			
16:30		Guido Günther (<i>Debian Project</i>): Was kann git-build-package für Dich tun?	
17:00			
17:30		Thomas Koch : Was ist Hadoop und was könnte es für Debian tun?	

LinuxTag in sozialen Netzwerken:

Twittert mit #linuxtag

Folgt uns unter

<http://twitter.com/linuxtag>

Fan von uns auf Facebook?

<http://facebook.com/linuxtag>

Fotos auf Flickr mit linuxtag2010:

<http://flickr.com/groups/linuxtag2010/>

News vom LinuxTag 2010:

<http://linuxtag.org/feeds/rss.xml>

Android App im Market:



	London (UG)	Berlin I (OG)	Berlin II (OG)	Europa I (OG)	Europa II (OG)
10:00	Thomas Gleixner (<i>Linutronix GmbH</i>): Current status of the Linux real-time patches (aka PREEMPT_RT)	Sirko Kemter (<i>openSUSE</i>): Open Source und Film - das Kino wird frei	Stormy Peters (<i>GNOME Foundation</i>): GNOME, the Community Behind Your Desktop.	Henne Vogelsang (<i>openSUSE</i>): Distribution Image building with KIWI	Monika Eggers (<i>kubuntude.org</i>): 1.000.000 Gründe, Linux zu benutzen
10:30	Dominik Brodowski (<i>University of Tübingen</i>): Cleaning up the PCMCIA subsystem - lessons learned for kernel development				
11:00	Egbert Eich (<i>X.Org</i>): Kernel Mode Setting - a Change in Paradigms for the Graphics Driver Stack.	Jean-Paul Saman (<i>VideoLAN</i>): VLC features and tricks of version 1.1.0	Vincent Untz (<i>Novell, GNOME, openSUSE</i>) und Johannes Schmid (<i>GNOME Foundation</i>): The road to GNOME 3.0	Torsten Franz (<i>ubuntuusers/Communtu</i>): Ubuntu lebt vom Mitmachen	Jörg Luther (<i>Linux New Media AG</i>): Wettstreit der Distributionen
11:30	Jörg Rödel (<i>AMD</i>): IO Memory Management Units - Design and Implementation				
12:00	Wolfgang Mauerer (<i>Siemens AG, Corporate Research and Technologies</i>): Recent Progress in Linux Kernel Tracing and Debugging	Lennart Poettering (<i>Red Hat, Inc.</i>): Surround Sound and Gnome	Jos Poortvliet (<i>KDE</i>): On Being Free	Henne Vogelsang (<i>openSUSE</i>) und Vincent Untz (<i>Novell, GNOME, openSUSE</i>): The live A-Z Guide to openSUSE Contribution	
12:30	Daniel Gollub (<i>B1 Systems GmbH</i>): Kernel Dumping				
13:00	Keynote: Jonathan Corbet (<i>LWN.net</i>): The kernel report (Saal London)				
14:00	Keynote: Mark Shuttleworth (<i>Ubuntu Linux</i>): A whole new level of awesome. (Saal London)				
15:00	Alasdair G. Kergon (<i>Red Hat</i>): Storage Round Up	Brian King (<i>Briks Software</i>): Mobile Firefox Add-ons	Christoph Noack (<i>OpenOffice.org</i>): Project Renaissance in the Year 2010	Henne Vogelsang (<i>openSUSE</i>): The Free Software Hell And How To Escape It	Daniel Holbach (<i>Canonical</i>): Ubuntu - thousands of projects, millions of users - how it all works in 50 minutes
15:30					
16:00	Christoph Lameter (<i>Linux Foundation</i>): Linux in High Performance Computing and High Frequency Trading	Simon Budig (<i>kernel concepts</i>): What's new, GIMP?	Iago Toral (<i>Igalia</i>): Seamless integration of multimedia services		
16:30				Nikolaj Hald Nielsen (<i>Magnatune.com, Amarok</i>): The Multimedia Aficionado's Guide to KDE SC and Friends.	
17:00	Nils Magnus (<i>LinuxTag e. V.</i>) und Thorsten Leemhuis (<i>Heise Zeitschriften Verlag -- Redaktion c't</i>): Kernel Kwestioning	Christoph Schäfer (<i>Scribus</i>): Scribus: Open Source Desktop Publishing	Frederik Gladhorn (<i>KDE</i>): Fluffy - Linux in Pink		Caspar Clemens Mierau (<i>Screenage / Ubuntu Berlin / c-base e.V.</i>): Talkrunde "LinuxTag Edition" von Ubuntu Berlin
17:30				Caspar Clemens Mierau (<i>Screenage / Ubuntu Berlin / c-base e.V.</i>): Produktiver Arbeiten mit Gnome-Do	

	OpenSource Arena	New York II
10:00	Marko Jung (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Jacqueline Rahemipour (<i>LinuxTag e.V.</i>) und Elke Moritz (<i>LinuxTag e.V., Nokia gates</i>): Projects Fast Forward	Stephan Uhlmann (<i>FFII e.V.</i>): FFII workshop: current developments on software patents, open standards, etc.
11:00	Oliver Böhm (<i>agentes AG</i>): Pleiten, Pech und Pattern-Testing	
12:00	Klaus Behrla (<i>LPI Central Europe</i>): LPI Classroom	
13:00		Manuel Schneider (<i>Wikimedia CH</i>) und Tommi Mäkitalo (<i>Tntnet.org</i>): openZIM - Web-content Offline Storage
14:00		Axel Beckert (<i>Debian</i>): Die Helfer der Kommandozeile
15:00	Sirko Kemter (<i>opensUSE</i>): Im Interview: Radio Tux und ein Überraschungsgast	Axel Beckert (<i>Debian</i>): Kommandozeilen-Quoting verstehen
16:00	Manfred Kloiber (<i>Deutschlandfunk, Journalistenbüro Klick</i>) und Peter Welchering (<i>Deutschlandfunk</i>): Liveübertragung Deutschlandfunk: Computer und Kommunikation	
17:00		

LinuxTag in sozialen Netzwerken:

Twittert mit #linuxtag

Folgt uns unter <http://twitter.com/linuxtag>

Fan von uns auf Facebook?

<http://www.facebook.com/linuxtag>

Fotos auf Flickr mit linuxtag2010 taggen:

<http://www.flickr.com/groups/linuxtag2010/>

News vom LinuxTag 2010:

<http://www.linuxtag.org/feeds/rss.xml>

Android App im Market oder direkt per QR:



Änderungen am Programm (Auswahl):

- Statt des Vortrages „Freeing the Web from the Browser“ am Samstag um 17.00 Uhr hält Frederik Gladhorn einen Vortrag, wie er mit „Fluffy – Linux in Pink“ neue Anwender an Linux heranführt.
- Neuer Talk am Samstag um 10.00 Uhr im Saal London von Thomas Gleixner, „Current status of the Linux real-time patches (aka PRE-EMPT_RT)“.
- Neuer Vortrag „Perl 5 and Perl 6 - Rakudo * what and when?“ von Gabor Szabo am Samstag um 12:00 in Saal New York 2.
- Die Distributionstracks zu Open Suse und Ubuntu werden eventuell kurzfristig erweitert. Bitte in den Sälen Europa I + II nach Änderungen schauen.

After-Show-BBQ von Ubuntu Berlin

Nach Schluss des LinuxTag 2010 lädt die Ubuntu-Community zur After-Show-Party mit kostenfreiem Essen und preiswerten Getränken ein

Datum: Samstag, 12. Juni 2010
 Ort: c-base, Rungestraße 20
 Einlass: ab 17 Uhr, Eintritt frei
 Essen: ab 18 Uhr, kostenlos
 Getränke: erhältlich an der Bar zu moderaten Preisen
 WLAN: vorhanden (kostenlos)

Anreise von „S Messe Süd“ mit der S-Bahn bis „S Jannowitzbrücke“ Vom S-Bahnhof Jannowitzbrücke aus gelangt man bequem zu Fuß zur c-base.

<http://coredump.c-base.org/coredump/AnfahrtsSkizze>

Gemeinsame Anreise startet um 18:15 Uhr vor dem Messe-Eingang.

