

SystemBetrieb

BetriebsSystem



Moderne Bürokommunikation

Linux hat sich vom System für Experten zum alltagstauglichen Tool gemausert, der freundliche Pinguin – das Maskottchen von Linux – erobert mehr und mehr die Büros.

Unter der Überschrift **Moderne Bürokommunikation** soll nicht nur über den Einsatz von Linux-Anwendungen gesprochen werden. Ein komplettes Musterbüro wird Ihnen zeigen, wie problemlos und komfortabel man heutzutage mit Linux arbeiten kann.

Zudem präsentieren Firmen an Ausstellungsständen ihre Produkte und Dienstleistungen.

Und für Linux spricht Vieles:

- **Kostenvorteile**
 - keine oder günstige Lizenzgebühren
 - kein Zwang zum Update der Hardware
- **Sicherheit**
 - hohe Ausfallsicherheit
 - kaum Virenprobleme
- **Unabhängigkeit**
 - keine Registrierung
 - viele Anbieter

Community

Schwerpunkt am Samstag wird die Arbeit der **Community** sein, denn Linux und alle offenen Softwaresysteme leben vom Miteinander.

Moderne Ausbildungskonzepte berücksichtigen die zunehmende Verbreitung von Linux und FLOSS-Anwendungen. Darum ist unser Schwerpunkt am Samstagvormittag die Aus- und Weiterbildung.

An beiden Tagen besteht die Möglichkeit, LPI-Prüfungen abzulegen. Infos dazu im Internet.

Außerdem ist Raum für intensiven Erfahrungsaustausch, dem Tech-Stuff. Organisationen aus der Community präsentieren sich und ihre Angebote an verschiedenen Ständen.

Ein weiteres Highlight stellt die Unkonferenz am Nachmittag dar: In einer Unkonferenz werden spontan Themen gewählt und in Gruppen diskutiert bzw. referiert. Alle Themen, die nach den Vorträgen noch offen sind oder nicht berücksichtigt wurden, können hier erörtert werden. Nicht das Podium bestimmt den Ablauf, sondern das Publikum.

Programm



Freitag, 7. September
„Moderne Bürokommunikation“

Samstag, 8. September
„Community“

Raum 114

- 10:15 Begrüßung durch die Kieler Linux Initiative • Ulrich Graumann, Dieter Fritzsche
- 10:30 Klimawandel im Büro? Impulsreferat Dr. Meeno Schrader (Wetterwelt GmbH)
- 11:15 Mehr als 15 Jahre Linux Vom „Expertensystem“ zum Arbeitsplatz Kris Köhntopp (MySQL AB)
- 12:00 Vorstellung des Musterbüros Stefan Mehne (inixdata GmbH)
- 13:30 Moderne & effiziente Kommunikation im Büro - Linux spricht mit Outlook • Andreas Rösler (Zarafa Deutschland GmbH)
- 14:30 eGroupware - Miteinander Arbeiten über das Internet Lars Kneschke (eGroupware)
- 15:30 Hochverfügbares Linux im Einsatz bei einem norddeutschen Teilegroßhändler Bernt Penderak (solIT GmbH)
- 16:30 MySQL Performancetuning Kris Köhntopp (MySQL AB)

Raum 012

- 13:30 Was ich weiß macht mich nicht heiß: OpenSource Monitoring in der Praxis • Dirk Hoffmeister (OpenConsult)
- 14:30 Embedded Linux - Lösungswege, Alternativen, Entwicklungsprozesse • Andreas Schweigstill (Schweigstill IT Embedded Systems)
- 15:30 Das offene Dokumentenformat ODF - Vorteile, Anwendungen, Schnittstellen • Axel Hörnke (Open Office.org), Erwin Tenhumberg (Sun Microsystems Inc.)
- 16:00 Öffner für viele Türen - Besser anmelden mit OpenID Boris Erdmann (xlogon)

Raum 007

Musterbüro ganztägig
Thema: Moderne Bürokommunikation

Weitere Informationen zum Programm, aktuelle Programmergänzungen und die Liste der Aussteller:
www.kieler-linuxtage.de

Raum 114

- Linux in Ausbildung und Weiterbildung**
- 10:00 Linux in der Schule am Beispiel von SkoleLinux Holger Levsen
- 11:00 Statements von Uni-Kiel, FH, WAK, Toppoint e.V., Classig, Berufsschule, LPI und anderen Bildungseinrichtungen
- 13:00 Unkonferenz • Moderatorin Judith Andresen (Erklärung siehe oben)

Raum 012

Tech-Stuff aus der Community

- 10:00 Lighttpd - Ein hochperformanter Webserver Jan Kneschke
- 10:45 Datensicherheit und Versionsverwaltung mit Subversion • Lasse Kliemann
- 11:30 Softwarepatente - Ein geistiges Eigentor Patentschutz
- 12:15 Mitarbeiten für alle: debian-community.org Holger Levsen

Raum 007

Musterbüro ganztägig
Thema: Linux auf dem Desktop

