

Komfortable Distributionen fürs Büro

Alles drin

Lange erforderte der Linux-Einsatz in kleineren Firmen oder Arbeitsgruppen eine – für viele unangenehme – kommandozeilenorientierte Administration. Dies muss heute nicht mehr sein.

Sicherlich ist die Kommandozeile für versierte Linux-Admins unverzichtbarer Bestandteil ihrer täglichen Arbeit. Inzwischen hat sich im Linux-Markt die Einsicht durchgesetzt, dass man sich mit komfortableren und integrierten grafischen Verwaltungswerkzeugen neue Anwenderschichten erschließen kann – Microsoft hat mit seinem Small Business Server (SBS) hier den Erfolgsweg vorgezeichnet.

Schließlich ist gerade im Bereich der KMU ausgeprägtes (Linux-)Administrations-Know-how dünn gesät. Daher ist es vor allem dort wichtig, dass die Software den Benutzer hier so weit wie möglich unterstützt – ohne Aspekte wie Sicherheit und Datenschutz völlig außer Acht zu lassen.

Trotz gleichen Fundaments bieten sich über die Anforderung „komfortabel und integriert“ für die Dis-

tributionsbauer vielfältige Abgrenzungsoptionen.

Während Novell bei ihrem Server-Linux (SLES) schon früh auf eine einheitliche Oberfläche für Administration und Management setzte und dies heute auch unter dem Label Open Workgroup Suite propagiert, geht Konkurrent Red Hat in seinem RHEL einen anderen Weg. Für Verwaltungstätigkeiten verfügt es über eine Reihe grafischer Helferlein, die Managementfunktionen lagerte man ins Red Hat Network aus.

Neben den beiden großen Familien RHEL und SLES spielt nur das freie Debian eine größere Rolle im Distributionszirkus. Dem haftet aber der Ruf an, zwar unabhängig, aber wenig komfortabel zu sein. Univention entwickelte daraus und mit einer LDAP-Infrastruktur eine grafische Managementoberfläche, die den anfangs

Komplett-Linux für KMU

Halle 1

Canonical Ltd.
Web: www.canonical.com
Mail: info@canonical.com
Stand: F74/1
Produkt: Ubuntu

IBM Deutschland
Web: www.ibm.com/de
Mail: halloibm@de.ibm.com
Stand: F41, Demopunkt 73
Produkt: Open Client

Novell GmbH
Web: www.novell.de
Mail: informationen@novell.com
Stand: G41
Produkt: Open Workgroup Suite, Novell Linux Desktop, SLES/SLED

Halle 3

Internet URL SA
Web: www.urli.com.ar
Mail: info@urli.com.ar
Stand: A45
Produkt: Uri 6.10 (Ubuntu-Derivat)

IPBrick International
Web: www.ipbrick.com
Mail: mail@ipbrick.com
Stand: D03
Produkt: IP BRICK.IC

Halle 5

Collax GmbH
Web: www.collax.com
Mail: info@collax.com
Stand: F63
Produkt: Collax Business Server, Collax Open-Xchange Server

credativ GmbH
Web: www.credativ.de
Mail: info@credativ.de
Stand: F38
Produkt: Debian, Kubuntu, Kolab

Decoit GmbH
Web: www.decoit.de
Mail: info@decoit.de
Stand: G57/3 (Linux-Park)
Produkt: OSGA

Linux Information Systems AG
Web: www.linux-ag.de
Mail: info@linux-ag.de
Stand: G58/2 (Linux-Park)
Produkt: CoreBiz


Open-Xchange GmbH
Web: www.open-xchange.com
Mail: info@open-xchange.com
Stand: G48/1 (Linux-Park)
Produkt: Open-Xchange Server

Red Hat GmbH
Web: www.redhat.de
Mail: info@redhat.de
Stand: G47/1 (Linux-Park)
Produkt: RHEL, Red Hat Desktop

VIPcom GmbH
Web: www.vipcomag.de
Mail: info@vipcomag.de
Stand: G47/1 (Linux-Park)
Produkt: teamXchange

Xandros Corporation
Web: www.xandros.com
Mail: info@xandros.de
Stand: G70/1 (Linux-Park)
Produkt: Xandros Server (Scalix Edition), Xandros Desktop Professional

genannten Kernansprüchen weitgehend entspricht. Da die Werkzeuge seit Anfang des Jahres unter der GPL stehen, besteht keine Gefahr der Abhängigkeit von einem

Hersteller. Auch die Linux Information Systems AG nutzt Debian als Basis ihres ebenfalls komplett unter der GPL stehenden modularen CoreBIZ. (avr) 



Lässt Ihre Standleitung ganz schön alt aussehen.



Bündelt bis zu
6 DSL
Leitungen

CeBIT
Join the vision

Halle 14
Stand E48

Standleitungen für die Internet-Unternehmensanbindung und Filialvernetzung sind teuer und unflexibel. Der Viprinet® Multichannel VPN Router™ bündelt stattdessen erstmals preisgünstige Breitbandangebote zu einer sicheren virtuellen Standleitung. Dadurch reduzieren Sie nicht nur Ihre laufenden Kosten. Sie erhalten auch verbesserte Bandbreiten und unerreichte Ausfallsicherheit. Nutzen Sie diese Möglichkeit zur Verjüngung. Gerne informieren wir Sie auf der CeBIT und unter www.viprinet.com