



URZ-Information

Nr. 5 • September 2013

Microsoft-Rahmenvertrag für Sachsen

Laut Berichten der TU Dresden ist seit dem 1. September der neue Microsoft-Rahmenvertrag als Landesvertrag für alle sächsischen Universitäten und Hochschulen gestartet. Die Teilnahme am Rahmenvertrag wird zentral finanziert und ermöglicht den Mitarbeitern aller Einrichtungen der TU Chemnitz zukünftig die Nutzung bestimmter aktueller Microsoft-Softwareprodukte. Dazu gehören neben Office 2013 Professional und Windows 8 Upgr. die Produkte der Core CAL Suites und der Core-Server-Plattform. Die im Rahmenvertrag enthaltenen Produkte können grundsätzlich nicht mehr gesondert erworben werden. Ein Upgrade vorhandener Softwarepakete ist möglich und wird dringend empfohlen.

Ansprechpartner: Dr. A. Meisel

POST-TUC und Änderungen im CAN

Mit dem Chemnitzer Absolventennetz (CAN) ermöglichte das URZ seit 1998 ehemaligen Studierenden und Mitarbeitern die Weiternutzung ihrer E-Mail-Adresse. Aus verschiedenen Gründen ersetzen wir diese Dienste durch POST-TUC, eine E-Mail-Auskunft für und über ehemalige TU-Mitglieder. Die CAN-Mitglieder sind bereits über die Änderungen informiert worden. Mit dieser Dienstablösung werden gesetzliche Vorgaben umgesetzt. <https://mail.tu-chemnitz.de/post-tuc>

Ansprechpartner: F. Richter

Software: Kdenlive

Mit *Kdenlive* ist eine nichtlineare Videoschnittsoftware unter der freien GPL-Lizenz in den Ausbildungspool unter Scientific Linux installiert. Die Anwendung stellt mehrere Audio- und Videospuren bereit, hat eine Vorschau in Echtzeit und unbegrenzte Undo-Schritte. Zum Funktionsumfang gehören neben Schnittfunktionen auch Titelgenerator, Diashow sowie Effekte und Übergänge. Kdenlive basiert auf dem MLT Video Framework und unterstützt verschiedenste Videostandards und Formate. <http://de.wikibooks.org/wiki/Kdenlive>

Ansprechpartner: A. Heik

Migration Lizenzmanagement-Server

Ab sofort kommt im URZ für das zentrale Lizenzmanagement in Ablösung veralteter Technik ein neuer Server unter Scientific Linux 6 auf einer 64-Bit-Plattform zum Einsatz. In diesem Kontext wurden sogenannte „softwareproduktbezogene“ Lizenzserver-Aliasnamen eingeführt. Eigenverantwortliche Nutzer von zentral verwalteten Netzwerklicenzen sind aufgefordert, ihre Software bis spätestens zum **31.10.2013** anzupassen! Unter [../anwendungen/lizmgr/ls_aliasse.html](http://anwendungen/lizmgr/ls_aliasse.html) sind Hinweise und eine tabellarische Übersicht dieser Aliasnamen inklusive benutzer Ports zu finden. [../anwendungen/lizmgr/sla.html](http://anwendungen/lizmgr/sla.html)

Ansprechpartner: F. Schindler

Universitätsrechenzentrum



Dienstanschrift:
Technische Universität Chemnitz
Straße der Nationen 62
09111 Chemnitz
Postanschrift:
Technische Universität Chemnitz
09107 Chemnitz
Paketanschrift: siehe Dienstanschrift

Telefon: +49 (0) 371 / 531-13400
Fax: +49 (0) 371 / 531-13409
urz@tu-chemnitz.de
www.tu-chemnitz.de/urz

Bankverbindung:
Hauptkasse des Freistaates Sachsen
Ostsächsische Sparkasse Dresden
BLZ: 850 503 00
Konto-Nr.: 315 301 137 0

Adressbuchfunktion für MFGs

Zur vereinfachten Nutzung der Scan- und Fax-Funktion können wir ab sofort die Integration eines Adressbuchs anbieten. Die Verwaltung und Pflege hierfür erfolgt bequem über einen Web-Browser. Durch eine automatische Synchronisierung der Kontaktdaten werden diese schnell auf dem Multifunktionsgerät in der Anwendung FAXCONNECT HypAS zur Verfügung gestellt. Zwei Features sind: die integrierte Suche, mit der man auch viele Kontaktdaten im Überblick behält, und die Rollenvergabe, womit mehrere Nutzer zur Ansicht, Pflege sowie Administration des Adressbuchs hinterlegt werden können. Das nur für nicht öffentliche Geräte vorgesehene Adressbuch kann mit einer Mail an support@hrz.tu-chemnitz.de beantragt werden. .../urz/drucken/adressbuch.html

Ansprechpartner: R. Schulze

Benachrichtigung über Anrufe in Abwesenheit

Sind Sie häufig nicht am Arbeitsplatz, wollen aber dennoch über verpasste Anrufe informiert werden? Dann können Sie den Dienst „Verpasste Anrufe per Mail“ beauftragen, der unabhängig vom Anrufbeantworter funktioniert.

Mit aktiviertem Dienst ist es bspw. möglich, auch unterwegs auf seinem Smartphone über verpasste Anrufe auf seinem Arbeitsplatz-Telefon informiert zu werden. Die Benachrichtigungsmail enthält auch einen Wähllink zum Zurückrufen sowie Informationen zum Anrufer (Name und Struktureinheit bei TU-Nummern, Stadt/Gebiet bei Festnetznummern). Sollten Sie Interesse an dieser Funktion haben, so beauftragen Sie diese bitte per Mail an: support@hrz.tu-chemnitz.de .../urz/voip

Ansprechpartner: B. Krellner

L3T - Kollaboratives Schreiben übers Web

Vom 20. bis 28. August wurde an einer komplett aktualisierten Auflage des Open-Access-„Lehrbuchs für Lernen und Lehren mit Technologien“ gearbeitet. Dazu organisierten sich 268 Mitwirkende aus Deutschland und Österreich über das Internet und teilweise in extra eingerichteten L3T-Camps. Eines dieser Camps war in der Universitätsbibliothek der TU Chemnitz angesiedelt.

Um die Kommunikation und die gemeinsame Arbeit an diesem Buch zu organisieren, kamen zahlreiche Tools und Kommunikationskanäle zum Einsatz. Via

Webkonferenz wurde eine permanente Liveschaltung zwischen allen Camps organisiert. Für die Bearbeitung von Dokumenten kam Google Drive zum Einsatz. Täglich folgten Interviews und Live-Berichte aus den einzelnen Gruppen im eigenen Youtube-Kanal. Die Liste der Werkzeuge lässt sich noch weiter fortsetzen, von Flickr über Etherpad bis hin zu Twitter und Facebook fanden viele „Social-Media“-Werkzeuge Gebrauch.

Das Buch steht unter der Creative-Commons-Lizenz CC-BY-SA und ist unter <http://13t.eu/2.0/> verfügbar.

Ansprechpartner: A. Lorenz (Wiwi)

UNIX-Stammtisch Sachsen im September

Unter dem Titel „Linux ganz Privat“ stellen vier Referenten ihre privaten Linux-Projekte in Kurzvorträgen vor. Im Anschluss an jeden Vortrag kann und soll ausgiebig diskutiert werden. Termin ist Dienstag, der 24.09.2013, ab 17.30 Uhr Altes Heizhaus im Innenhof der TU Chemnitz, Str. der Nationen 62.

Die Themen:

- Frank Stühmer: Volkszaehler.org - Erfassen und Überwachen des Energieverbrauchs
- Andreas Heik: WLAN-Accesspoint mit dem Raspberry Pi
- Philipp Seidel: Arduino - Was? Wie? Warum?
- Holger Trapp: PDF-Formulare skriptgesteuert ausfüllen

.../urz/stammtisch

Ansprechpartner: Y. Mußmacher

Veranstaltungstermine

26.09.2013 *Tutorium „Lernmanagement für Fortgeschrittene“*, Fragestunde mit dem Bildungsportal Sachsen (BPS)

02.10.2013 *Fragestunde mit BPS* (nach Bedarf)

24.10.2013 *Kurs „E-Assessment mit ONYX – Umfragen, Tests, Prüfungen“*
Infos/Anmeldung: .../e-learning

26.11.2013 *200. UNIX-Stammtisch*

Redaktionelle Bemerkung: Bei verkürzt angegebenen Internetadressen ist „...“ durch „<http://www.tu-chemnitz.de>“ zu ersetzen.

Ältere Ausgaben der URZ-Informationen sind zugänglich unter: <http://www.tu-chemnitz.de/urz/info>

Bei Anfragen wenden Sie sich bitte an den URZ-Helpdesk: support@hrz.tu-chemnitz.de