12:3=4

I - 2013

Video2Brain Lizenz verlängert

Anfang April 2012 hatte das RZ testweise eine Premiumlizenz für die Lehrvideos der Firma Video2Brain abgeschlossen. Um die Zufriedenheit der Nutzer mit diesem Angebot zu ergründen, wurde im September letzen Jahres eine Umfrage gestartet und im Infobrief des Rechenzentrums und der RUBBits darauf aufmerksam gemacht. Die Teilnahme an dieser Umfrage war zwar nicht überwältigend, reichte aber für einen Eindruck der Kundenzufriedenheit aus. Insgesamt gab es ausschliesslich positive Aussagen zur Qualität und auch zum Umfang des Videoangebotes. In den 11 Monaten bis Ende Februar 2013 wurden ca. 40.000 Videos heruntergeladen und 6.000 Videos online angesehen. Wie erwartet, wurden Trainings zu IT-Themen sehr stark genutzt, aber in den Top 20 der Nutzungsrangfolge gibt es eine Reihe von nicht-IT-Themen. So liegt der Kurs zum Zeitmanagement auf Platz 5.

Angesichts der guten Akzeptanz werden wir die Lizenz für Video₂Brain um ein weiteres Jahr verlängern.

http://www.rz.rub.de/dienste/ausbildung/selbstlernsoftware/video-office.html

Erneuerung der zentralen CIP-Pools

Die vom Rektorat finanzierte Erneuerung der zentralen CIP-Pools für die Lehre ist bis auf den Raum NAFO 02/247 abgeschlossen. Dieser letzte Raum wird voraussichtlich im Mai umgerüstet. Dozenten können die Pools jederzeit online für ihre Lehrveranstaltungen reservieren. http://www.rz.rub.de/dienste/ausbildung/cip/rz-cipinseln.htm http://dbs-lin.ruhr-uni-bochum.de/rz-raeume/

Vorlesungen & Kurse

Im Sommersemester bietet das RZ wieder Kurse zu Programmiersprachen, zur Netzverwaltung sowie zur Nutzung dedizierter Anwendungssysteme an. Das kommentierte Vorlesungsverzeichnis finden Sie unter

http://www.rz.rub.de/dienste/ausbildung/vvz/

infoss13. html

Umstellung auf LDAPS

Seit zwei Jahren bietet das RZ den LDAP-Dienst zur Authentifizierung mit der RUB-LoginID an. Nutzer konnten bislang eigene Dienste eigenständig an den LDAP-Server anschließen.

Aus Sicherheitsgründen wird LDAP nun auf das verschlüsselte Protokoll LDAPS umgestellt. Eine Nutzung dieses Dienstes durch Organisationseinheiten der RUB ist nach vorheriger Anmeldung möglich. Die bestehenden LDAP-Nutzer werden von uns direkt benachrichtigt.

http://wiki.rz.rub.de/index.php/Umstellung_auf_LDAPS/

Passwortänderung

Bei Verfolgung eines IT-Sicherheitsvorfalls hatten wir im Februar ermittelt, dass eine Reihe von Passwörtern ausgespäht worden waren. Wir hatten darauf alle unsere Kunden zur Änderung ihrer Passwörter aufgefordert. Parallel haben wir in das Änderungsformular eine Information über die letzte Passwortänderung integriert und das Verfahren für den Passwort-Neueintrag neu organisiert.

http://www.rz.rub.de/mitteilungen/faqs/passwort2.html http://www.rub.de/loginID/

10-GB-Mailboxen

Die Weiterentwicklung des Mailsystems hat einen weiteren Meilenstein erreicht. Es läuft bereits der erste Server mit der neuen Infrastruktur, die die Basis für die angekündigten 10-GB-Mailboxen liefert. In der nächsten Phase werden die Mailboxen einiger Beta-Tester auf den neuen Server verlagert, um das Verhalten bei steigender Last zu testen. Da bei den großen Mailboxen das externe (Band-)Backup optional ist, werden die Inhaber der Mailboxen einzeln vor dem Umzug über die Änderungen im Detail benachrichtigt.

Webkonferenzen mit Adobe Connect

Das RZ stellt mit Adobe Connect einen Server für die Multimedia-Webkommunikation bereit. Da der DFN-Verein seinen Adobe-Connect-Dienst ausgeweitet hat (bis zu 1.200 gleichzeitige Teilnehmer) sowie aus Kostengründen wird das RZ seinen Connect-Dienst einstellen. Der vom DFN-Verein angebotene Dienst ist für die Mitglieder und Angehörigen der RUB kostenlos verfügbar. Die Nutzung kann formlos per Email beantragt werden.

http://www.rz.rub.de/mitteilungen/aktuell/

Weitere Hinweise finden Sie unter

aenderung-connect.html

Betriebshinweise

Wussten Sie, dass Sie auf den Webseiten des RZ aktuelle Betriebshinweise finden? Diese Hinweise wie auch die Aktuelles-Meldungen des RZ können Sie per RSS-Feed abonnieren und sich in stets aktueller Form im Mailklienten oder Webbrowser anzeigen lassen. So halten Sie sich über den IT-Betriebszustand informiert, ohne explizit auf die Hinweis-Seiten des RZ navigieren zu müssen,

http://www.rz.rub.de/mitteilungen/Index.html http://www.rub.de/mitteilungen/tutorials/rss_feed.html

IMPRESSUM

Rechenzentrum der Ruhr-Universität Bochum Universitätsstrasse 150, Gebäude NAF

D-44 780 Bochum

Telefon: +49 234 32-24002, Servicecenter: -24025

Telefax: +49 234 32-14214 E-Mail: rz@ruhr-uni-bochum.de ViSdP: Rainer Wojcieszynski

Homepage: http://www.rz.ruhr-uni-bochum.de/
12:3=4 erscheint vierteljährlich in einer Auflage von 1000
Exemplaren. März 2013

Haben Sie's gewusst? Email-Versandoptionen

Sie haben bestimmt schon einmal eine E-Mail bekommen, bei der im Empfänger-Feld der Absender oder "undisclosedrecipients" (dt. verborgene Empfänger) stand. Doch was hat es damit auf sich?

Beide Varianten entstehen, wenn der Absender verhindern möchte, dass die Empfänger die Adressen der anderen Empfänger sehen können. So kann zum Beispiel die Identität der verschiedenen Empfänger verborgen bleiben und somit der Datenschutz gewährleistet werden. Aber auch das Schützen vor Adressen-Sammlung von bösartigen Diensten wie z. B. Spambots ist ein Grund.

Wie können Sie nun selber als Absender eine E-Mail schreiben, bei welcher die Empfänger die anderen Empfänger nicht sehen?

Dazu gibt es bei E-Mails das Feld "BCC" (engl. für Blind Carbon Copy, dt. Blindkopie). Sie können alle Empfänger in dieses Feld eintragen und das eigentliche Adressfeld freilassen. Dann bekommen die Empfänger abhängig von ihrem Emailklienten entweder "undisclosed-recipients" oder ein leeres Adressfeld angezeigt. Sie können die E-Mail aber auch zusätzlich noch an sich selbst versenden (mit dem "to" bzw. "an"). Dann erscheint bei den Empfängern Ihre E-Mail Adresse als Empfänger.

Weiterhin gibt es bei E-Mails noch das Feld "CC" (engl. für Carbon Copy, dt. Kopie). Mit diesem Feld ist es möglich, dass Sie diese E-Mail als Kopie einem oder mehreren Empfängern als Kopie zukommen lassen. Wenn Sie eine E-Mail als Kopie an jemanden senden, symbolisiert dies, dass diese E-Mail sich nicht direkt an diesen Adressaten wendet, sondern lediglich "zur Beachtung" bzw. "zur Kenntnisnahme" an ihn versendet wurde. Der "richtige" Empfänger, also derjenige, welcher im "to" bzw. "an" Feld steht, sowie alle "CC"-Empfänger können alle anderen Empfänger sehen. Sie könnten auch alle Empfänger ins "to" bzw. "an" Feld oder ins "CC" Feld setzen. Der einzige Unterschied wäre, dass sich entweder alle oder kein Empfänger direkt angesprochen fühlt.