

Aktuelle Themen

- **Vorankündigung: Workshop zu JMP Genomics**

Am 10. März 2010 wird in den Räumen des DKFZ ein JMP Genomics Workshop u.a. mit Vorträgen von Russ Wolfinger und Valerie Nedbal stattfinden. Auch Universitätsangehörige sind dazu eingeladen. Nähere Informationen zum Ablauf und Anmeldemöglichkeit unter http://www.urz.uni-heidelberg.de/statistik/jmp_genomics_tour.html.

- **14. KSFE 2010 Berlin**

Vom 25. bis 26. Februar 2010 findet an der Freien Universität in Berlin die nächste SAS-Konferenz für Anwender in Forschung und Entwicklung (kurz: KSFE) statt. Das Programm verspricht eine interessante Konferenz mit reichlich Zeit für Begegnungen und Gespräche mit anderen SAS-Anwendern und Entwicklern von SAS-Institute und Consulting-Firmen, die mit der SAS-Software arbeiten.

Nicht nur Studierende, auch Wissenschaftler und Mitarbeiter auf befristeten Arbeitsstellen erhalten für einen moderaten Preis Gelegenheit, Kontakte zu potentiellen Arbeitgebern zu knüpfen. Interessiert? Dann schauen Sie doch nach unter <http://www.ksfe2010.hu-berlin.de/>.

Übrigens: Nächstes Jahr, im Jubiläumsjahr der Universität, wird die KSFE in Heidelberg stattfinden, ausgetragen vom Institut für Public Health und dem Universitätsrechenzentrum.

- **Neue Lizenzen für Literaturverwaltung- und Wissensorganisation-Programm Citavi**

Das Rechenzentrum hat im Namen der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg für Angehörige der Universität eine Campuslizenz der Software „Citavi – Literaturverwaltung und Wissensorganisation“ erworben. Was das Programm kann, wie es installiert wird und vor allem welche Mitarbeiter und Studierenden dieses leistungsfähige Programm für Studium, Lehre und Forschung am Arbeitsplatz und daheim nutzen können, ist auf der Seite <http://www.urz.uni-heidelberg.de/programme/citavi.html>. Citavi unterstützt Studierende und Forschende bei allen Schritten des Arbeitens mit wissenschaftlicher Literatur.

- **Tipps jetzt auch für Excel**

Auf der neuen Seite „Tipps und Tricks zu Excel“ beschreiben wir, wie Sie die Funktion *Autovervollständigen* besser ausnutzen können, wenn Sie in einer Spalte viele ähnliche Werte haben. Was müssen Sie bei der Angabe von zweistelligen Jahreszahlen beachten und was, wenn Sie mit Zeitangaben rechnen wollen; denn bei Zeiten ist $30 + 30 = 1$ (30 min + 30 min = 1 Stunde, so steht es in der Tabelle). Sie finden Sie Seite unter <http://www.urz.uni-heidelberg.de/tabellen/tipps.html>.

- **Automatismen in Word**

Die Tipps zu Word haben wir ergänzt. Automatismen sind gute Erleichterungen der Arbeit, wenn sie passen. Leider machen sie einem das Leben manchmal schwer, wenn man an einigen Stellen auf sie verzichten möchte. Ein Automatismus in Word erkennt, wenn Sie mit einer Zahl am Absatzanfang beginnen, dass es sich um eine Aufzählung handelt. Wir haben beschrieben, was Sie tun müssen, wenn der Absatz mit einer Zahl beginnt, aber keine Aufzählung ist. Im nächsten Tipp zeigen wir dann, wie sinnvoll Automatismen sein können. Wir zeigen wie es gelingt, das automatisch auf jeder Seite der Titel des Kapitels in der

Kopfzeile erscheint.

Diese und weitere Tipps finden Sie auf unseren Web-Seiten unter <http://www.urz.uni-heidelberg.de/office/word7tipps.html>

- **Nächsten Kurstermine**

Wir möchten Sie auf die in den nächsten Monaten beginnenden und stattfindenden Kurse aus unserem Kursangebot hinweisen. Sie finden den Auszug unter <http://www.urz.uni-heidelberg.de/ausbildung/kursauszug.html>.