



# kiz Newsletter

Ausgabe 5 | Juli 2013

Liebe Leserinnen und Leser,

unser zweiter Newsletter in diesem Jahr möchte Sie wieder auf Neuigkeiten in unserem Serviceangebot aufmerksam machen. Wir wünschen Ihnen - wo auch immer Sie forschen, lesen, lernen, studieren - am Strand, auf der Wiese, in der Hängematte, im Labor, im Lesesaal - ein schönes Sommerfeeling!

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen

Ihr kiz PR-Team

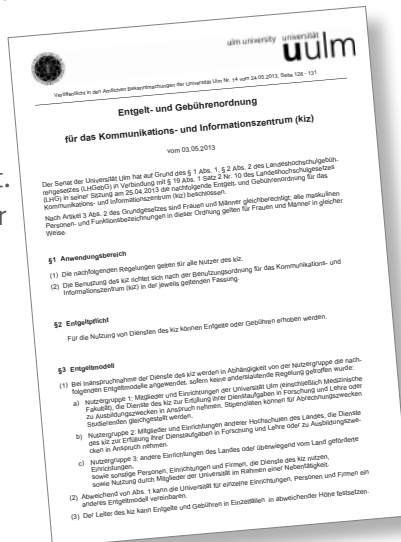


## kiz allgemein

### Neue Entgelt- und Gebührenordnung des kiz

Seit Mai 2013 hat das kiz erstmals für alle Services eine gemeinsame Entgelt- und Gebührenordnung (EGO). Sie wurde veröffentlicht in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Ulm Nr. 14 vom 24.05.2013, Seite 128 - 131. Eine Anlage dazu ist die Entgeltliste, u.a. mit den vom Präsidium festgelegten Stundensätzen, die auf S. 132 der Amtl. Bekanntmachungen nachgewiesen ist. Für die sich daraus ableitenden Bibliotheksgebühren gibt es außerdem eine aktualisierte Übersicht. Alle drei Dokumente finden Sie auf der kiz-Website im linken Menü unter

Downloads



## In dieser Ausgabe:

kiz allgemein

[mehr](#)

kiz Bibliothek-Services

[mehr](#)

kiz IT-Services

[mehr](#)

kiz Medien-Services

[mehr](#)

Termine und Kurse

[mehr](#)

Wussten Sie schon, dass.....?

[mehr](#)

Schon gelesen?

[mehr](#)

Impressum

## Sommeröffnungszeiten

Im August öffnet der Service-Point Shop von **8:00 - 16:00 Uhr (Mo - Fr)**. Der Helpdesk (inkl. Telefonvermittlung) ist im August von **8:00 - 17:00 Uhr (Mo - Fr)** erreichbar.

kiz allgemein

## Pfiffige Azubis gesucht!

### 4 Ausbildungsstellen am kiz zum 1.9.2014

Die Universität Ulm bietet als attraktive Ausbildungsstelle 12 verschiedene Ausbildungsberufe an. Am kiz sind zum 1. September 2014 vier Ausbildungsstellen zu besetzen:

Gesucht werden Interessenten für die folgenden zwei vielseitigen Berufe: Fachinformatiker(in) mit den beiden Fachrichtungen Anwendungsentwicklung und Systemintegration sowie Fachangestellte(r) für Medien- und Informationsdienste.

Bewerbungsschluss ist der 15. September 2013.

→ Weitere Informationen



Ausbildung praxisnah -  
im Serverraum des kiz.

kiz Bibliothek-Services

## Ein Tor zur schönen neuen Medienwelt

Ein teures neues Buch freut sich, viele Leser zu haben ...und geschützt zu werden. Für die Diebstahlsicherung unserer Medien sind seit Beginn des Sommersemesters 2013 am Ein- und Ausgang in der Bibliotheks-Zentrale zwei formschöne und transparente Stelen aufgebaut worden. Nach korrekter Ausleihe können Sie den Ausgang normal passieren.

Wird ein Medium nicht korrekt verbucht, wird ein akustischer und visueller Alarm ausgelöst.

Zu den Vorzügen dieses Systems zählt neben der Mediensicherung auch die Zählung aller die Türe passierenden Personen.

Wussten Sie schon, dass an manchen Tagen bis zu 2.000 Personen den Lesebereich betreten?

Das neue Buchsicherungs-System ist außerdem die Voraussetzung für eine Ausleihe von Medien in Selbstbedienung, die ebenfalls noch im Sommersemester realisiert werden soll.



## kiz Bibliothek-Services

## → SpringerMaterials: neue Inhalte seit Juni 2013!

Neu hinzugekommen ist die Adsorptionsdatenbank mit 500 Isothermen für 28 Adsorbate und 60 Adsorbentien. Außerdem wurden zahlreiche Inhalte aktualisiert, darunter: die Linus-Pauling-Files-Datenbank (Inorganic Solid Phases Database), Landolt-Börnstein, Handbook of Spectral Lines in Diamond, Physical Properties of Polymers Handbook, Handbook of Theoretical Atomic Physics und Raman Spectroscopy for Nanomaterials.

## → SpringerReference

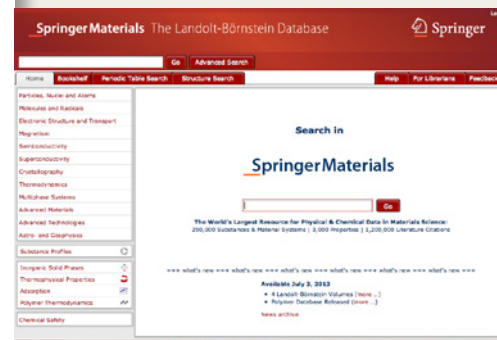
Seit einigen Wochen hat das kiz „SpringerReference“ für die Universität Ulm lizenziert. Damit steht dieses umfangreiche Spektrum an Enzyklopädiën, Handbüchern, Atlanten aus nahezu allen Wissenschaftsfeldern dauerhaft in einer zeitgemäßen Datenbank-Version zur Verfügung. Derzeit enthält „SpringerReference“ fast 200 Major Reference Works: dies entspricht ca. 250.000 gedruckten Seiten. Im Rahmen eines dynamischen Veröffentlichungsprozesses werden laufend neue eReferences aufgenommen. Alle Veröffentlichungen durchlaufen dabei ein wissenschaftliches Begutachtungs-Verfahren.

## Safari E-Books

Seit Mai kann im Campus-Netz der Universität Ulm (und via VPN) das komplette Angebot der „Safari Books Online Library“ genutzt werden. Diese digitale Bibliothek enthält über 22.000 Titel (darunter etwa 1.200 deutschsprachige) aus den Bereichen Informatik, anwendungsorientierte Informationstechnologie, Media- und Software-Engineering sowie Medien- und Game-Design.

Vertreten sind alle führenden Verlage, die auf diesen Gebieten publizieren: O'Reilly, Pearson, Addison-Wesley, Microsoft Press u. v. a. Hier geht es zur → [Safari-Plattform](#).

Im Laufe des Sommers werden die einzelnen Titel auch im lokalen → [Online-Katalog](#) nachgewiesen und verlinkt.



## kiz IT-Services

**Wissenschaftszentrum Schloss Reisenburg erhält leistungsfähigeren Netzanschluss**

Das Wissenschaftszentrum der Universität Ulm, Schloss Reisenburg bei Günzburg, wurde im Mai 2013 mit einem leistungsfähigeren Netzanschluss ausgestattet.

Das Schloss ist mit Hilfe einer Richtfunkstrecke an das Uni-Netz angeschlossen und ermöglicht dank der neu installierten Technik nun eine Übertragungsgeschwindigkeit von 200MBit/s (zuvor 34MBit/s). → [Reisenburg](#)

## kiz Medien-Services

**Neuer Online-Assistent für Druck und Bindung von Dissertationen**

Dissertationen sind veröffentlichungspflichtig. Erst, wenn nach der mündlichen Prüfung die fertige Dissertation in der vorgeschriebenen Form und Anzahl beim kiz abgegeben wurde, erhalten Doktorandinnen und Doktoranden ihre Promotionsurkunde. Diese Pflichtexemplare (die sog. Veröffentlichungsexemplare) können direkt beim kiz in Buchbindequalität gedruckt und gebunden werden. Zusätzlich können weitere private Exemplare bestellt werden. Die Erteilung von Druck und Bindeaufträgen für Dissertationen ist nun seit einiger Zeit durch einen neu konzipierten Online-Assistenten wesentlich einfacher und schneller zu handhaben. Die Doktoranden werden dabei Schritt für Schritt durch den Bestellprozess geleitet. Abhängig von der aktuellen Auftragslage, ist die Herstellung in 2-3 Werktagen möglich.

Weitere Informationen finden Sie → [hier](#).

**Weiterverarbeitung von Druckerzeugnissen**

Schneiden, Lochen, Falzen, Spiralbindung und viele weitere Techniken bietet Ihnen unser Team Druck und Weiterverarbeitung an. Speziell die Spiralbindung bietet Vorteile: Sie ist repräsentativ und haltbar, die einzelnen Blätter können um 360 Grad umgeblättert werden. Dadurch ist die Spiralbindung ideal für Ihre Vorlesungsunterlagen, Skripte, Informationsbroschüren aber auch Schulungsmappen und Betriebsanleitungen vom DIN A6 bis DIN A3.

Informieren Sie sich über das gesamte → [Serviceangebot](#).





kiz Medien-Services

## Neues Tonstudio an der Uni Ulm

Seit kurzem steht an der Uni Ulm ein kompaktes, aber professionelles Tonstudio zur Verfügung. Das Studio bietet neben guter Akustik vielfältige Möglichkeiten zur Produktion von Audio-Podcast und Mehrspur-Recording-Aufnahmen.

Hauptnutzer ist derzeit die »Campuswelle« der Uni Ulm. Ulms Studentenradio versorgt alle Studierenden mit Neuigkeiten aus dem Campusalltag: Berichte über aktuelle Forschungsvorhaben, studentische Projekte, Studienangebote und Erfahrungen aus dem „ganz normalen“ Studentenalltag.

Im neuen Studio können Podcasts digital aufgenommen und nachbearbeitet werden. Verschiedene Kondensator- und dynamische Mikrofone, ein digitales Mischpult und eine Recording-, Editing- und Mixing-Software ermöglichen es, bis zu vier Sprecher gleichzeitig auf einzelne Spuren aufzunehmen. Auch die Postproduktion wie das Schneiden der einzelnen Spuren, Equalizer-Einstellungen, Dynamikbearbeitung und Effekte können direkt am Rechner mit der Recording Software durchgeführt werden. Eine frequenztechnisch lineare Abhöranlage garantiert einen optimalen Mix der Produktion. Über das vorhandene Videokonferenzsystem werden Telefoninterviews mit externen Interviewgästen realisiert.

Somit steht nun für sämtliche Nutzer der Universität ein professionelles Mehrspur-Recording-Studio für Audioaufnahmen und Postproduktion zur Verfügung.

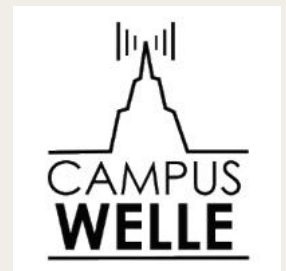
Herbert Hertramph vom Institut für Psychologie und Pädagogik hält dies bei der Realisierung unterschiedlicher Vorhaben für hilfreich. Seminare, die Themen rund um die Bereiche Wissenschaftskommunikation und Wissenschaftsmarketing (wie die Campuswelle), Erstellung von Podcasts und Educasts (im Lehramt), medial vermittelte Lehr-Lerninhalte usw. zum Gegenstand haben, profitieren davon. Ebenso studentische Forschungsprojekte in der Psychologie, die sich mit Aspekten medialer Wahrnehmung und Wissensverarbeitung befassen.

Ansprechpartner für Rückfragen oder weitere Informationen ist Stefan Reisacher, Tel. 22133 oder per E-Mail [medientechnik@uni-ulm.de](mailto:medientechnik@uni-ulm.de)  
 ↳ Campuswelle

Jeden Montag  
 von 16:30 Uhr – 17:00 Uhr  
 sendet die Campuswelle  
 live aus der Uni.



Nathalie Everding,  
 Campuswelle Uni Ulm



Don't share your password!

You wouldn't share  
 your toothbrush....



Don't share your  
**PASSWORD!**

kiz staff will never ask for your password

kiz Medien-Services

### HD-Videoübertragung zwischen Hörsälen

Immer wieder kommt es vor: Der Hörsaal ist für die geplante Veranstaltung zu klein! Wohin mit all den Zuhörern?

In diesen Fällen realisieren die Mitarbeiter aus dem Team Medientechnik eine Übertragung von Audio, Video und Beamerbild in einen anderen Hörsaal auf dem Campus.

Audio, Video und Beamerbild werden in HD-Qualität via Netzwerk übertragen, die Zuhörer im zweiten Hörsaal können problemlos und in hoher Qualität dem Vortrag folgen, sind manchmal visuell sogar näher am Geschehen als im Vortragssaal.

Beispiele für solche Veranstaltungen sind: die Jahreszeitenakademien des ZAWIW, die Begrüßung der neuen Studierenden im Herbst oder Auftritte von besonders interessanten Rednern.

Ansprechpartner für Rückfragen oder weitere Informationen ist Pius Hieber, Tel. 31421 oder per E-Mail [medientechnik@uni-ulm.de](mailto:medientechnik@uni-ulm.de)



Übertragung von H22 in H4/5 anlässlich des Vortrages von Bundesfinanzminister Dr. Wolfgang Schäuble bei der UFW-Fachtagung

### Online-Ringvorlesung 2013

Eine deutschlandweit verteilt stattfindende Vorlesungsreihe mit 6 Vorlesungen an 11 Standorten. Wir koordinieren dabei die Technik und stellen in Ulm den Veranstaltungsraum. ...[mehr Info](#)

### DALEC - Ein Projekt des ZAWIW der Universität Ulm

Drei Vorlesungen werden von Wissenschaftlern gehalten und zeitgleich per Videokonferenz an die anderen Orte übertragen. ...[mehr Info](#)

## Termine und Kurse

**NEU: Kursangebot des kiz zu Extra-Zeiten**

Die Lernangebote aus dem IT- und Medienbereich des kiz bekamen im Sommersemester auf dringenden Wunsch von Studierenden Zuwachs: Ein zweiter LaTeX-Grundkurs wurde an zwei Samstagen im Juni zu je sechs Stunden angeboten. Eine Woche nach seiner kurzfristigen Veröffentlichung in ILIAS und im Vorlesungsverzeichnis war er bereits ausgebucht! Das kiz wird diesen Termin nun auch im Wintersemester anbieten. Auch kamen im Bibliotheksbereich Abendtermine gut an, so dass für die vierteilige Kursreihe „Fit für die Diss (Medizin & Biologie)“ auch im Wintersemester Abendtermine stattfinden werden. Darüber hinaus können Doktoranden und andere Interessierte aus einer Vielzahl von Tageterminen auswählen. Die vier Kursteile werden an einem oder maximal zwei Tagen absolviert. Wir empfehlen eine frühzeitige [Anmeldung](#) da „Fit für die Diss“ vor allem bei den Doktorandinnen und Doktoranden der Medizin sehr beliebt ist.

**Wussten Sie schon, dass .... ?**

... am Ende des Jahres 2012 insgesamt über 20.000 aktive Chipkarten im Umlauf waren? Diese verteilten sich auf verschiedene Kartenarten:

- 2.100 Alumni
- 1.750 Beschäftigte
- 9.700 Studierende
- 1.300 Gäste
- 5.000 kiz-Service
- 300 Vorkliniker



Während der Vorlesungszeit wurde mit der Chipkarte durchschnittlich 30.000 mal pro Woche eine Tür geöffnet, im Jahr insgesamt mehr als 1 Million Mal. Mit dem Chipkartensystem werden 166 verschiedene Zugangsberechtigungen an der Universität verwaltet. Die Zahlfunktion (Börse) auf der Karte wurde zu rund einer Million Transaktionen genutzt; davon sind 960.000 Bezahlvorgänge, 105.000 Aufwertungen mit EC-Karte und 4.000 Aufwertungen mit Bargeld.

**„Schon gelesen?“****Wissenschaftlicher Nachwuchs 2013**

Die Neuauflage des Standardwerks [„Bundesbericht Wissenschaftlicher Nachwuchs“](#) enthält fundierte statistische Daten und aktuelle Forschungsbefunde zur wissenschaftlichen Qualifizierung in der Promotions- und Post doc-Phase sowie zu Karrierewegen, Beschäftigungsbedingungen und beruflichen Perspektiven von Promovierern in Deutschland.

**Impressum**

Erscheinungshinweis:  
 quartalsweise  
 Herausgeber: kiz Kommunikations- und Informationszentrum  
 Redaktion: PR-Team  
 E-Mail: [kiz.pr@uni-ulm.de](mailto:kiz.pr@uni-ulm.de)  
 Layout: kiz, Abteilung Medien

