



Liebe Leserinnen und Leser,

in der kurzen Zeitspanne zwischen Abschied vom Indian Summer und Beginn des Adventstrubels möchten wir Sie wieder auf Neues in unserem Service-Portfolio aufmerksam machen. Unsere Nutzerbefragung ergab, dass Sie noch effektiver über unsere Services informiert werden wollen und sich noch mehr E-Ressourcen wünschen: sei es das Browsen am Regal der Semesterapparate nach E-Books, die Basic Search von Ovid, die SAFARI oder Thieme-E-Books, TEMA, die Mathematica-Campuslizenz oder die Software MATLAB/Simulink – mit vielen Diensten unterstützt das kiz Ihre Bedürfnisse in Studium, Lehre & Forschung. Die Kursübersicht wurde optimiert, immer mehr Vorlesungen werden aufgezeichnet und das neue Moodle Release bietet zahlreiche Neuigkeiten...

Wir wünschen Ihnen guten „flow“ bei all Ihren Aktivitäten.

Ihr kiz PR-Team

.....

kiz Bibliotheks-Services

Internationale Open Access Week 2013



In der Woche vom 21.10.2013 – 27.10.2013 fand die internationale Open Access Week unter dem Motto „Redefining impact“ statt. Diese Woche wird weltweit veranstaltet,

um das Thema Open Access lokal aufzugreifen: für uns eine Gelegenheit die Chancen von Open Access ins Bewusstsein zu rufen. Bei einer Kurzpräsentation in der Bibliotheks-Zentrale wurde nicht nur die Veröffentlichung in Open Access Journalen angesprochen, sondern auch die Möglichkeit, verschiedene fachliche Repositorien zu nutzen. Dabei wurde auch auf die Fonds zur Unterstützung der Publikation in Open Access Journalen, die von der Universität und der Medizinischen Fakultät aufgelegt wurden, hingewiesen.

Wenn Sie sich für die Nutzung der Fonds und Open Access insgesamt interessieren, schauen Sie sich auf unserer [Website](#) um.

Wir beraten Sie selbstverständlich auch gerne.

Kontakt: karin.zwiesler@uni-ulm.de

In dieser Ausgabe:

kiz allgemein

[mehr](#) →

kiz Bibliotheks-Services

[mehr](#) →

kiz IT-Services

[mehr](#) →

kiz Medien-Services

[mehr](#) →

Termine und Kurse

[mehr](#) →

Schon gelesen?

[mehr](#) →

[Impressum](#)

kiz Bibliotheks-Services

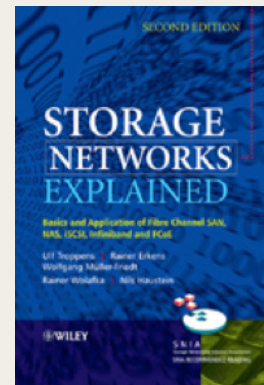
Semesterapparate online

Mit Beginn des Wintersemesters finden Sie beim Browsen am Regal der Semesterapparate neben den gedruckten Beständen auch Hinweise auf lizenzierte eBooks.

Für ein rasches Aufrufen der jeweiligen Website können Sie den abgedruckten QR-Code mit Ihrem Smartphone abscannen.

Beachten Sie hierbei, dass Sie sich im WLAN-Netz der Uni befinden.

→ Weitere Informationen



Troppens, Ulf: Storage networks explained: basics and application of Fibre Channel SAN, NAS, iSCSI, InfiniBand and FCoE

Top-Medizindatenbanken via Ovid einfach finden

Das kiz hat alle Medizindatenbanken: Medline, Embase, Psycinfo, Psycarticles, YourJournals@ovid und EBMReviews über Ovid/Wolters Kluwer lizenziert. [Medizindatenbanken](#) →

Dadurch können alle Ovid - Datenbanken gleichzeitig durchsucht werden. Mit einer einzigen Suchanfrage in der Basic Search (Freitextsuche) erhält der Nutzer eine nach Relevanz sortierte Trefferliste. Darüber hinaus werden auch Open Access Volltexte (MedKnow und PubMed-Central) und Multimedia Dokumente angeboten.

Eine aktualisierte [Hilfe-Funktion](#) bietet wertvolle Tipps für eine optimale Suchstrategie. Kontakt: ernestine.stoesser-jost@uni-ulm.de

zbMATH mit neuer übersichtlicher Suchmaske.

Die Benutzeroberfläche für das Informationssystem zur Mathematik hat ein neues Interface bekommen. Damit ist die Suche nach mathematischen Themen, Autoren, Zeitschriften etc. exemplarisch einfach möglich. Auch die Ergebnisse werden übersichtlich präsentiert. Die Verwendung von BibTex und damit die Einspeisung der bibliographischen Daten via JabRef in eine eigene Literaturverwaltung ist genauso vorgesehen wie eine, wenn möglich, sofortige Anzeige des Volltextes. Bitte denken Sie in diesem Zusammenhang daran, dass Sie, wenn Sie von außerhalb zugreifen, dafür VPN eingeschaltet haben. → [Link](#)

zbMATH
the first resource for mathematics

Öffnungszeiten Jahreswechsel

Zum Jahreswechsel sind unsere Service-Points geschlossen, infolge der universitätsweiten Heizungsabsenkung:

Bibliotheks-Services |

Bibliotheks-Zentrale u. Bibliothek Helmholtzstraße
24.12.13 - 06.01.14 geschlossen
Am Mo, **23.12.13** sind der Service-Point Ausleihe und der Service-Point Information bis 17 Uhr geöffnet. Die Bibliotheks-Zentrale schließt um 20 Uhr.

IT- & Medien-Services |

Service-Points kiz Uni Ost
21.12.13 - 06.01.14 geschlossen

Der Helpdesk des kiz (inkl. Vermittlung) ist ebenfalls im gleichen Zeitraum nicht erreichbar.

Ab **7.1.2014** gelten wieder die üblichen Öffnungszeiten.

kiz Bibliotheks-Services

Literaturnachweise mit flow

Seit kurzem wird eine neue Plattform mit dem Namen „Flow“ zur Organisation von Literaturnachweisen und aktiver Arbeit mit PDF-Volltexten angeboten. Flow bietet über die von RefWorks bekannten Funktionen interessante Neuerungen an. Um Ihnen Flow vorzustellen, bietet das kiz verschiedene Termine an. → [mehr](#)



Die nächsten Termine:

- Mittwoch, 27. November um 9.15 Uhr.
- Donnerstag, 28. November um 14 und 15 Uhr.

Safari Books Online



Die Zahl der möglichen „sim user“ (gleichzeitige parallele Nutzer) konnte jetzt von drei auf acht erhöht werden. Damit wird es in Zukunft zu weniger

Engpässen beim Zugriff auf dieses beliebte kiz-Angebot kommen. Die Plattform der Safari Books finden Sie → [hier](#)

Alle Thieme E-Books der Reihe „Studium und Lehre“ im Test

Ab sofort können die E-Books aus dem Angebot „Studium und Lehre“ von Thieme im Netz der Universität Ulm getestet werden.

[Hier geht es zur Titel-Liste:](#) →

Die Titel mit grünen Punkten sind derzeit aktiv für die Universität Ulm lizenziert. Die gelb markierten Titel stehen zusätzlich während des Test-Zeitraums zur Verfügung. Der Test endet am 31. Januar 2014. Danach wird auf Basis der Nutzungsstatistiken, Ihrer Feedbacks und in Abstimmung mit den finanziellen Möglichkeiten, entschieden welche Titel das kiz im Jahr 2014 anbietet.

Machen Sie also reichlich Gebrauch von diesem Testangebot!

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an

jan.haag@uni-ulm.de



Datenbank TEMA

Das kiz bietet Zugriff auf TEMA (Technik und Management), eine Datenbank der WTi-Frankfurt eG, (ehemalige FizTechnik). Die Gesamtdatenbank beinhaltet Informationen aus der deutschen und internationalen wissenschaftlichen und angewandten Fachliteratur (Zeitschriften, Konferenzberichte, Forschungsberichte, Dissertationen, graue Literatur. Gesucht werden kann sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache.

TEMA umfasst folgende Teildatenbanken:

DOMA Maschinen- und Anlagenbau, **WEMA** Werkstoffe/Materials, **ZDE** Elektrotechnik und Elektronik, **BEFO** Betriebsführung und Betriebsorganisation, **TOGA** Textil, **MEDITEC** Medizinische Technik, **ENTEC** Energietechnik, **BERG** Bergbau.

Zugriff erfolgt über → [DBIS](#)

Kontakt: ernestine.stoesser-jost@uni-ulm.de



kiz IT-Services

Apple on Campus

Ein Notebook ist sehr nützlich: Sei es, um Termine zu koordinieren, Notizen zu den Vorlesungen zu machen oder Lern Apps zu nutzen. Viele Informationen rund um Ihren Studiengang werden zudem inzwischen standardmäßig online zu Verfügung gestellt.

Apple bietet daher mit seinem Apple on Campus Programm Sonderkonditionen für Studierende an. Das aktuelle MacBook hat ausreichend Akkuleistung für die Vorlesungen, bietet mit seinem Betriebssystem alle nötigen Features wie iCloud u.v.m., aber auch die gängigen Windowsprogramme zum Erstellen von Präsentationen oder Hausarbeiten sind enthalten. Auch Anhänge und Grafiken können jederzeit schnell in das gewünschte Format umgewandelt werden. Dies alles standardmäßig. Ganz nebenbei bietet iOS auch für den privaten Gebrauch den neuesten Stand in Sachen sozialer Netzwerke. Mit der langen Lebensdauer lässt sich nahezu das ganze Studium meistern.

Um den Einstieg - auch für MacBook Neulinge - zu vereinfachen, stehen Ihnen in den ersten 90 Tagen nach Erwerb jederzeit Apple Mitarbeiter für alle Fragen rund um Ihr neues MacBook zu Verfügung.

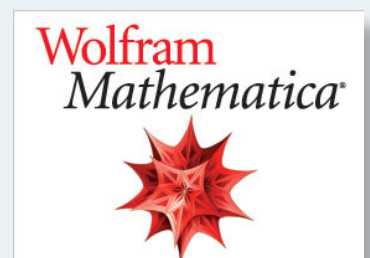
Nähere Informationen zum Apple on Campus Programm und Ihrem neuen MacBook erhalten Sie [hier](#).

Mathematica-Campuslizenz verlängert



Das kiz hat die Mathematica-Campuslizenz um weitere 3 Jahre bis 31.10.2016 verlängert.

Damit steht dieses umfangreiche Computeralgebra-System für die Durchführung symbolischer und numerischer Berechnungen sowie zur grafischen Darstellung von Daten und Funktionen auch weiterhin unter denselben Bedingungen wie bisher zur Verfügung. [mehr](#)



kiz IT-Services

Landeslizenz für Matlab/Simulink

Das kiz beteiligt sich an der landesweiten Hochschullizenz für das Softwarepaket Matlab/Simulink, die mit Unterstützung des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg zum 01.04.2013 in Kraft getreten und für eine Laufzeit von fünf Jahren ausgelegt ist. Die Landeslizenz umfasst die gesamte Produktpalette von MathWorks, die für den akademischen Bereich verfügbar ist (davon ausgenommen ist lediglich der MATLAB Distributed Computing Server).

Damit ist die bisherige Versorgung der Ulmer Wissenschaftler mit dem umfangreichen numerischen Softwarepaket für mathematische Berechnungen, Darstellungen und Simulationen weiterhin sichergestellt. Insbesondere stehen auch wie bisher schon zahlreiche Erweiterungen durch Toolboxen, die auf spezielle Anwendungen zugeschnitten sind, zur Verfügung. [mehr](#)

.....

kiz IT-Services

Die Lernplattform Moodle Update und Neuerungen in Moodle 2.5

Bei dem vor kurzem eingespielten Update handelte es sich um ein Major Release, welches zahlreiche Änderungen und Verbesserungen mit sich gebracht hat.

Folgende Verbesserungen an der Oberfläche stehen zur Verfügung:

- In Moodle gibt es zahlreiche Einstellungen: Bisher waren die entsprechenden Formulare häufig sehr lang und unübersichtlich. Diese Formulare wurden umstrukturiert, die einzelnen Abschnitte können auf- und zugeklappt werden. Der Text-Editor in einem Formular kann ebenfalls auf- und zugeklappt werden.
- Sie können jetzt wählen, ob der Inhalt eines Verzeichnisses auf einer separaten Seite oder direkt auf der Kursseite mit aufgeklappten Unterverzeichnissen angezeigt wird.
- Sie können jetzt Bilder und Texte direkt per Drag & Drop auf der Kursseite hinzufügen und wählen, ob diese direkt auf der Kursseite angezeigt oder als Textfeld bzw. anklickbares Arbeitsmaterial angelegt werden sollen.
- Bei der Aktivität **Aufgabe** gibt es verbesserte Möglichkeiten, das erneute Einreichen von Abgaben zu steuern.
- Ein neues Suchfeld auf der Seite Eingeschriebene NutzerInnen erleichtert das Durchsuchen von Teilnehmerlisten in großen Kursen.

Für Rückfragen melden Sie sich bitte bei moodle@uni-ulm.de.



kiz Medien-Services

Vorlesungsaufzeichnung mit „Opencast Matterhorn“

In einem Pilotbetrieb konnten Dozentinnen und Dozenten seit dem Sommersemester 2013 Vorlesungen mit dem Aufzeichnungssystem „Opencast Matterhorn“ mitschneiden, verarbeiten und veröffentlichen lassen. Die dazu notwendige Medientechnik wurde bisher in drei Hörsälen verbaut. Mit Beginn des Wintersemesters 2013/2014 werden weitere vier Hörsäle ausgestattet sein. Mithilfe von drei mobilen Sets können darüber hinaus auch Veranstaltungen in anderen Hörsälen aufgezeichnet werden. Mit fest eingebauter Aufnahmetechnik ausgestattete Hörsäle im Wintersemester 2013/14:

- H2, H20, H22, Multimediaraum N27 im Osten der Uni
- H45.1, H45.2 und neuer Hörsaal der Psychologie im Westen der Uni

Mobile Aufzeichnungssets:

- 3 mobile Sets zur Standard-Aufzeichnung von Beamersignal und Ton stehen zur Verfügung.
- 1 Set mit 2x FullHD Aufzeichnung von Beamersignal, Kamera und Ton für aufwändigere Aufzeichnungen wird bis Ende 2013 zur Verfügung stehen.

Dozenten, die an der Aufzeichnung einer Vorlesung oder anderen Veranstaltung interessiert sind, können uns dazu sehr einfach mit einem [Online-Formular](#) einen Auftrag erteilen.

Aktuell werden derzeit jede Woche 54 Vorlesungsstunden aufgezeichnet. Weiterführende Informationen zu „Opencast Matterhorn“ und den konkreten Einsatzmöglichkeiten zeigt beispielhaft die [Aufzeichnung einer Einführungsveranstaltung](#) vom 08.04.2013 im H45/2.

Kontakt: alexander.bias@uni-ulm.de oder klaus.fumy@uni-ulm.de

Termine und Kurse

Fit für Referate, GFS, Seminararbeiten & Schülerfragestunde

Könnten Ihre Kinder oder Ihre jüngeren Geschwister noch nützliche Tipps und Tricks für die Literatursuche bei ihrer Seminar- oder Facharbeit gebrauchen? Sind Sie auch der Meinung, dass Google und Wikipedia nicht der Weisheit letzter Schluss sind? Dann sind Sie bei uns richtig: Vor allem für Seminare von Gymnasien aus beiden Bundesländern bieten die Bibliotheks-Services den Kurs „Fit für Referate, GFS und Seminararbeiten“ an. Aufgrund der universitätsinternen Kurse, die stets Vorrang haben, und der bereits gebuchten Kurse für Schulen sind Termine z.Zt. erst wieder ab Februar 2014 möglich. In unserer Schülerfragestunde beraten wir Schülerinnen und Schüler gerne auch individuell bei der Literatursuche zu ihrer Seminar- oder Facharbeit: Bibliotheks-Zentrale an der Albert-Einstein-Allee 37 (Uni West), Skype: infoteam-kiz, Telefon Service-Point Information 0731 / 50-15544.

Kontakt: bernd-michael.koehler@uni-ulm.de



Fit für Referate, GFS und Seminararbeiten

Die nächsten Termine:
jeweils 15 - 17 Uhr.

- Mittwoch, 4. Dezember
- Mittwoch, 18. Dezember

Gerne können SchülerInnen uns während der Öffnungszeiten des Service-Points Information [kontaktieren](#). Recherchetipps und weitere Infos finden Sie auch in unserem [Wegweiser für Schülerinnen und Schüler](#).

Termine und Kurse

kiz Kurse im Wintersemester ... jetzt mit Kurs-Kalender und ECTS-Punkten

Unsere [Seiten zum Kursangebot](#) informieren Sie über das vollständige Themenspektrum unserer Präsenzkurse. Welche Kurse im aktuellen Wintersemester in den drei Bereichen Bibliothek, Informationstechnik und Medien angeboten werden, erfahren Sie auf der [ILIAS Lernplattform](#). Neu ist ein [Kurs-Kalender](#), der übersichtlich anzeigt, wann welche Kurse stattfinden. Damit erfüllen wir einen Wunsch, der in unserer [Kundenumfrage](#) im Frühjahr häufig geäußert wurde.

Auch neu ist es, dass der LaTeX-Kurs nun zu den ASQ-Veranstaltungen gehört, und Sie mit der Teilnahme drei ECTS-Punkte erwerben können.



Herbstimpression aus der Vogelperspektive:

Blick auf die 6 Innenhöfe der Bibliotheks-Zentrale an der Uni-West.
Luftaufnahme: © Elvira Eberhardt

„Schon gelesen?“



Der Report **Science as an open enterprise** (2012) fasst die Ergebnisse eines Projektes des Research Councils UK in Zusammenarbeit mit JISC, der Royal Society und Sciencewise-ERC zusammen und plädiert für das Teilen von Forschungsergebnissen im Sinne von Open Data/ Open Science. [mehr](#)

Impressum

Erscheinungshinweis:
3 x jährlich
Herausgeber: kiz Kommunikations- und Informationszentrum
Redaktion: PR-Team
E-Mail: kiz.pr@uni-ulm.de
Layout: kiz, Abteilung Medien

