



Liebe Leserinnen und Leser!

wieder stellt sich der Campus auf ein überwiegend online ablaufendes Sommersemester ein. Trotz hoher Inzidenz dürfen Bibliotheken vorerst geöffnet bleiben und somit wieder Lernplätze anbieten. Wir hoffen, dass im Laufe des Sommers die bereits jetzt erweiterten Öffnungszeiten der Bibliotheks-Zentrale bis 18 Uhr erweitert werden können. Das E-Book-Angebot (Wiley-Lehrbücher, SpringerNature Forschungsliteratur) wurde weiter optimiert und das neue DDA-Vorschlags-Modell sehr gut angenommen. Wir legen Ihnen zur Verbesserung der Awareness für IT-Sicherheit die online-Schulungsangebote ans Herz ebenso wie die Sprechstunde Online-Lehre, um den neuen Videokonferenzdienst Zoom noch versierter nutzen zu können. Studienanfänger wollen wir mit kurzen Video-Sequenzen Tipps und Tricks fürs Studieren aufzeigen.

Kommen Sie gut durch den Sommer! Hoffen wir Alle auf Zeiten, in denen Arbeiten, Studieren und Forschen auf dem Campus wieder bedeutet, sich real treffen und live austauschen zu können.....

Ihr PR-Team des kiz

Bibliotheksnutzung

Literatur zur Aufklärung über Rassismus / Contre le racisme

In Zusammenarbeit mit der Verfassten Studierendenschaft (StuVe) und deren Aktivitäten im Rahmen des Festivals „Contre le racisme“ wird seit kurzem Anti-Rassismus-Literatur in einem eigenen freistehenden **Regal im Erdgeschoss der Bibl.-Zentrale** als Ergänzung des studium-generale-Bestandes zur Ausleihe angeboten.

Das „Festival contre le racisme“ fand 2020 im Juli zum 5. Mal in Ulm statt und wird organisiert von der Studierendengemeinschaft Ulm & Neu-Ulm. Es richtet sich klar gegen Rassismus und andere menschenverachtende Einstellungen.

Ziel des Festivals ist es, Menschen miteinander zu verbinden & Informationen zu vermitteln und aufzuklären. Dies erfolgt durch verschiedene Vorträge, Workshops, Ausstellungen, etc., die jedem*r Interessierten kostenfrei offenstehen und neuerdings eben auch durch die Bereitstellung von aktueller Literatur.

In dieser Ausgabe:

→ Bibliotheksnutzung

→ Wissenschaftliche Informationsdienste

→ IT-Sicherheit

→ Medien

→ Wussten Sie schon?

→ Schon gelesen?

→ Impressum



Bibliotheksnutzung

Status Quo zur Bibliotheksnutzung während der aktuellen Pandemiesituation

Während der Pandemiestufe 3.2 (an der Universität Ulm seit 26. Januar 2021) kommt es in der Bibliotheks-Zentrale des kiz zu einigen Einschränkungen. Wir können Ihnen daher diese Services anbieten:

- **Zutrittsberechtigt** sind: Mitglieder der Universität Ulm und des Uniklinikums Ulm sowie Studierende externer Universitäten.
- Der **Lernort Bibliotheks-Zentrale** öffnet **Mo - Fr 10 - 17 Uhr, Sa 10 - 13 Uhr**.
Eine **Online-Reservierung** der 90 Leseplätze via CoronaNG ist obligatorisch.
- Der **Lernort Bibliothek Helmholtzstr.** ist geöffnet von **Mo - Fr 9 - 16 Uhr**.
- Es können **Print-Medien** bestellt und vorgemerkt werden.
Während der Öffnungszeiten der Bibl.-Zentrale oder der Bibliothek Helmholtzstr. ist eine **Sofort-Abholung von bestellten Medien** und die **Selbstaussleihe** von Büchern möglich.
Auch Ausdrucke an den beiden Follow-Me-Druckern können abgeholt werden.
- Um den Bibliotheksbereich betreten zu dürfen, ist direkt am **Check-In** eine Registrierung Ihrer persönlichen Daten für die **Kontaktverfolgung** umzusetzen (KNApp)
- Eine **Rückgabe der Bücher** ist vor dem Haupteingang der Bibliotheks-Zentrale möglich (Rückgabebox: 24/7 = rund um die Uhr).
- Alle **elektronischen Ressourcen** des kiz stehen wie gewohnt ortsunabhängig zur Verfügung. Aktivieren Sie bereits vor der Literaturrecherche Ihre **VPN-Verbindung**.
- Die **elektronische Expressbestellung** sowie die **Elsevier-Notversorgung** bleiben erhalten.
- Es können **Kaufwünsche** (vorrangig E-Books) bearbeitet werden.
- **Aufsatzbestellungen** aus Print-Zeitschriften im kiz-Bestand sind möglich, vorzugsweise als Scan.
- Über den **Katalog::lokal** sind Fernleih-Bestellungen möglich.
- Wir bieten Ihnen den Kurs „Fit für die Bib“ im Online-Format via **Moodle/BBB** an.

Für Fragen vor Ort: Der Service-Point Information ist geöffnet:
Mo - Sa 10 - 13 Uhr.



Bibliotheksnutzung

Demand Driven Acquisition (DDA) für E-Books

Mit der verstärkten Nutzung elektronischer Medien im Online-Sommersemester hat die Versorgung mit E-Books weiter hohe Priorität. Das kiz bietet seit Anfang dieses Jahres ein DDA-Modell via Ebook Central an: bei der Demand Driven Acquisition entscheiden die Nutzer, welche Inhalte zur Anschaffung vorgeschlagen werden. Durch das Modell werden über 200.000 zusätzliche E-Books relevanter Wissenschaftsverlage aus den letzten Jahren in unserem Katalog angezeigt - ohne dass diese bereits lizenziert wurden. Die Titel tragen einen entsprechenden Vermerk im Link. Sie als Nutzer können uns mit dem DDA-Modell auf vereinfachtem Wege Ihren Bedarf direkt über die Plattform Ebook Central mitteilen. Da auch eine Leseprobe auf die gewünschten Inhalte möglich ist, können Sie abwägen, ob eine Anschaffung lohnenswert wäre. Wir bitten Sie, Kaufwünsche entsprechend umsichtig zu äußern. Bei der Einrichtung des DDA-Modells haben wir uns gegen eine direkte Freischaltung der Titel in Ebook Central entschieden, um die Option für einen Direktbezug via Verlag offen zu halten. Häufig sind Titel zu ähnlichem Preis auch direkt beim Verlag lizenzierbar, jedoch zu deutlich besseren Nutzungsoptionen. Die Freischaltung erfolgt dennoch innerhalb kürzester Zeit: in der Regel dauert es zwei bis drei Arbeitstage ab Äußerung des Kaufwunsches bis ein Titel zur vollständigen Nutzung bereitsteht. Natürlich steht Ihnen neben dem Kaufwunsch per DDA auch weiterhin unser **Kaufwunschformular** zur Verfügung, für alle Titel, die nicht über das DDA-Modell in den Katalog eingespielt wurden.

Sie können die verfügbaren Titel nicht nur im Bibliothekskatalog, sondern auch systematisch direkt in der Plattform Ebook Central über die **erweiterte Suche** oder über den Reiter **Themenbereiche** recherchieren. Grün markierte Titel sind bereits lizenziert, gelb markierte Titel können zum Kauf vorgeschlagen werden.

Weitere Informationen zum DDA-Modell gibt es unter folgendem **Link**: Informationen zu unseren lizenzierten E-Books finden Sie **hier**.

Springer E-Books

Dank kurzfristiger Bereitstellung von Qualitätssicherungsmitteln konnten weitere E-Books lizenziert werden: Zum einen wurden nun sämtliche bisher zurückgestellten Wünsche auf englischsprachiger Einzeltitel beschaffbar und zum anderen wurden die abgewiesenen Aufrufe (Denials) ausgewertet. Deshalb wurden nun weitere deutschsprachige Springer-E-Book-Kollektionen freigeschaltet:

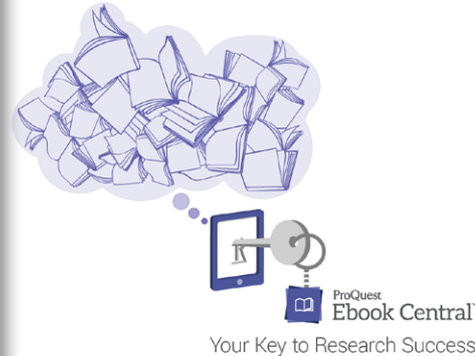
- Psychologie sowie Wirtschaftswissenschaften 2019
- Psychologie sowie Wirtschaftswissenschaften 2020.

Für 2021 stehen alle Neuerscheinungen aller deutschsprachigen Springer-E-Books und ausgewählte englischsprachiger Kollektionen als Campuslizenz zur Verfügung.

Alle Titel sind im Katalog eingespielt und dort aufrufbar.

Start your Research with *Reliable* Sources

Trusted Content. Less Stress. Better Results.



Kontakt: **Uli Hahn**
(Team Akquisition & Metadaten)

SPRINGER
NATURE

Bibliotheksnutzung

Wiley-Lehrbuchkollektion: Neue Titel ab 1.5.2021

Seit vielen Jahren stehen unseren Nutzern die wichtigsten naturwissenschaftlichen Lehrbücher aus dem Wiley-Verlag auch als **Ebooks** zur Verfügung. Seit Jahreswechsel werden die Titel auf einer neuen Plattform (Ciando) angeboten. Das kiz ermöglicht bereits seit 1.4.2021 Zugriff auf folgende Titel:

- Vollhardt: Organische Chemie, 6. Aufl.
- Atkins: Physikalische Chemie, 5. Aufl.
- Wedler: Lehr- und Arbeitsbuch Physikalische Chemie, 7. Aufl.
- Baerns: Technische Chemie, 2. Aufl.
- Voet: Lehrbuch der Biochemie, 3. Aufl.
- Alberts: Molekularbiologie der Zelle, 6. Aufl.
- Lüttge: Botanik - Die umfassende Biologie der Pflanzen, 1. Aufl.
- Halliday: Halliday Physik, 3. Aufl.
- Saleh: Optik und Photonik, 3. Aufl.
- Callister: Materialwissenschaften und Werkstofftechnik. Eine Einführung, 1. Aufl.

Zusätzlich ab 1.5.2021 erhalten Sie Zugriff auf die folgenden Titel:

- Atkins: Kurzlehrbuch Physikalische Chemie für natur- und ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, 5. Aufl.
- Brown: Einführung in die Organische Chemie, 1. Aufl.
- Otto: Analytische Chemie, 5. Aufl.
- Wurm: Chemie für Einsteiger und Durchsteiger, 2. Aufl.
- Simon: Polymere. Chemie und Strukturen. Herstellung, Charakterisierung und Werkstoffe, 1. Aufl.
- Alberts: Lehrbuch der Molekularen Zellbiologie, 4. Aufl.
- Lüttge: Botanik. Die einführende Biologie der Pflanzen, 6. Aufl.
- Halliday: Halliday Physik für natur- und ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, 3. Aufl.
- Kuypers: Quantenmechanik. Lehr- und Arbeitsbuch, 1. Aufl.
- Hartmann: Technische Mechanik, 1. Aufl.

Alle Titel erreichen Sie über unseren **Bibliothekskatalog**.

Bitte stellen Sie für die reibungslose Nutzung sicher, dass Sie die aktuellste Version Ihres Browsers installiert haben. Der Zugriff auf die Titel via Wiley-Plattform ist seit April nicht mehr möglich. Der Zugriff erfolgt über das Campusnetz, von zu Hause via VPN.



**Neue DIGITALE
Lehrbuchkollektionen
von WILEY-VCH**

**Digitales
Lernen und Lehren
leicht gemacht**

**Jederzeit
und überall
verfügbar!**

Die Universitätsbibliografie zeigt, was an der Universität Ulm veröffentlicht wird.

Das Open Access Repository der Universität Ulm → **OPARU** beinhaltet die Universitätsbibliografie der Universität Ulm, die sichtbar macht, welche Publikationen unter Beteiligung der Universität Ulm veröffentlicht wurden. Neben traditionellen Publikationsformaten werden auch veröffentlichte Forschungsdaten aufgenommen, die zunehmend als eigenständige Publikationsform an Bedeutung gewinnen.

Publikationen sind entweder mit Volltext oder als bibliografischer Nachweis (**metadata only**) in OPARU zu finden und auf ihrer jeweiligen Landing Page mit dem Icon für die Universitätsbibliografie gekennzeichnet. Die Universitätsbibliografie wird kontinuierlich um zurückliegende Jahre ergänzt (aktuell 2013-2021). Neben Eintragungen durch Mitglieder und Angehörige der Universität Ulm wird OPARU über verschiedene Schnittstellen automatisiert und halbautomatisiert beliefert. Nach einem Prüfprozess durch das kiz, werden die Nachweise bzw. Veröffentlichungen freigeschaltet und sind in OPARU weltweit öffentlich abrufbar, ohne dass die Forschenden hierzu aktiv werden müssen. Die in der → **Open Access Resolution** der Universität Ulm empfohlene Zweitveröffentlichung auf OPARU ist damit in vielen Fällen bereits vorhanden. Sofern Ihre Publikation noch nicht auf OPARU zu finden ist, berät Sie das Team Publikationsmanagement am kiz gerne über die bestehenden Möglichkeiten. Wenden Sie sich bitte an → kiz.publikationsmanagement@uni-ulm.de.

Im Rahmen der Universitätsbibliografie werden Autorennamen normiert, sofern das möglich ist. Sollten Sie feststellen, dass Sie in OPARU unter mehreren Namen geführt werden oder in Publikationen einen anderen Namen als den in OPARU erfassten bevorzugen, melden Sie sich bitte unter → kiz.oparu@uni-ulm.de. Wir nehmen in OPARU dann gerne entsprechende Normierungen vor.

The logo for OPARU features the letters 'OPARU' in a bold, blue, sans-serif font. The letter 'A' is stylized with a grid of yellow dots, and the letter 'R' has a similar grid pattern on its right side.

Wussten Sie schon, dass...

....Sie als Studienanfänger zum Semesteranfang Tipps und Tricks (Chipkarte/ Account/ Literatur ...) in unseren kurzen → **Videos** erklärt bekommen?

Awareness-Building mit SoSafe

Die Faktenlage ist eindeutig: Erfolgreiche Cyberangriffe auf IT-Systeme von Unternehmen und Behörden nutzen nicht nur technische Schwachstellen in Hard- und Software aus. Tatsächlich werden in den überwiegenden Fällen Beschäftigte von Kriminellen dazu verleitet, Schadcode zur Ausführung zu bringen oder ihre Zugangsdaten auf gefälschten Webseiten einzugeben. Die Sperrung kompromittierter Accounts oder von Botnetzen gekaperteter Rechner gehört am kiz zum alltäglichen Geschäft. Dabei ist das Risiko groß, dass dies auch einmal Accounts mit weitreichenden Zugriffsrechten auf besonders schutzbedürftige personenbezogene Daten, vertrauliche dienstliche Kommunikation und Forschungsdaten betrifft. Unter Umständen kann sich der Schaden dann schnell ausweiten und meldepflichtig werden. Im Extremfall müssen Dienste und große Teile der IT-Infrastruktur sogar notfallmäßig vom Netz genommen, kriminaltechnisch analysiert und neu aufgebaut werden. Ein solches Szenario möchte natürlich niemand erleben.

In Kooperation mit der **SoSafe GmbH** hat das kiz zusammen mit dem Chief Information Security Officer (CISO) der Universität ein speziell auf die Sensibilisierung und Weiterbildung von Beschäftigten abgestimmtes **Online-Schulungsangebot** bereitgestellt. Die Lerninhalte sind dabei in zwanzig kurzen themenspezifischen Modulen (z.B. Verhalten im Homeoffice, Erkennen von Phishing-Mails etc.) aufbereitet, die Ihnen individuelle Lernpfade ermöglichen.

Um Ihnen einen möglichst guten Einstieg in den Themenbereich zu bieten, werden die interaktiv gestalteten Inhalte anhand von praxisnahen Beispielen erläutert. Dabei werden Basismodule (primär für Einsteiger) und Fortgeschrittenenmodule (Nutzer mit Anwenderkenntnissen) unterschieden. Im Anschluss an die Lernmodule können Sie im Rahmen eines kurzen Quiz die wesentlichen Lerninhalte wiederholen. Sobald Sie sämtliche Module erfolgreich abgeschlossen haben, können Sie ein personalisiertes Zertifikat über die erbrachten Leistungen erhalten.

Seit Anfang des Jahres sind die Basismodule verfügbar. In Kürze werden die Fortgeschrittenenmodule freigeschaltet.

Das Angebot richtet sich an die Beschäftigten der Universität (ohne Vorklinik) und ist momentan freiwillig. Die Universitätsleitung und der Personalrat unterstützen die Maßnahme ausdrücklich und wünschen sich eine möglichst große Zahl von Teilnehmenden.

Schutz vor Cyberangriffen gelingt am besten durch die Aktivierung der menschlichen Firewall!

Weitere Informationen zu diesem Angebot erhalten Sie auf den [Webseiten des kiz](#)



Medien

Zoom löst WebEx und BigBlueButton an der Universität Ulm ab

Zoom ist seit Anfang April der neue Videokonferenzdienst der Universität Ulm und löst damit die in den vergangenen zwei Semestern angebotenen Dienste BigBlueButton in der Online-Lehre und WebEx als allgemeinen Videokonferenz-Dienst ab.

Zoom steht sowohl für die Nutzung in der Lehre, der Forschung und auch für die Gremienarbeit an der Universität Ulm ab sofort für Online-Meetings DSGVO-konform zur Verfügung. Eine ausführliche Übersicht zu Zoom finden Sie auf unserer [Support-Seite](#).

Zoom steht genauso wie bisher BigBlueButton als Aktivität in Moodle zur Verfügung und kann von dort direkt in Moodle Kurse eingebunden werden.

Für Ihre Arbeit mit Zoom in Moodle stellen wir Ihnen mehrere Handreichungen zur Verfügung:

- Zoom in Moodle: [Handreichung für Dozierende](#)
- Zoom in Moodle: [Handreichung für Studierende](#)
- Zoom in Moodle: [FAQ](#)

BigBlueButton wurde von Experten des Instituts für Organisation und Management (IOMI) von Informationssystemen, der School of Advanced Professional Studies (SAPS) und des kiz im Rahmen der Pandemiebewältigung zum Sommersemester 2020 für den Online-Lehrbetrieb bereitgestellt und für zwei Semester betrieben und supported. In dieser Zeit wurden ca. 3.000 Meetings pro Woche auf BigBlueButton veranstaltet. Nähere Informationen aus dem [IOMI](#)

Workshop- und Beratungsangebote für Moodle, Zoom und die digitale Lehre

Das Zentrum für Lehrentwicklung und das Kompetenzzentrum eEducation in der Medizin bieten zum startenden Sommersemester 2021 wie gewohnt Workshops für Moodle und die Digitale Lehre an.

Nutzen Sie die Workshops und Beratungsangebote um Ihre Lehre für Sie effizienter und auf die Bedürfnisse der Studierenden angepasster zu gestalten! Alle Angebote und Termine finden Sie auf unserem gemeinsamen [E-Learning Portal](#).

Daneben bietet das kiz zusammen mit seinen Partneereinrichtungen die Sprechstunde Online-Lehre an. In unserer Sprechstunde können Sie den Expertinnen und Experten **jeden Dienstag (14:00-14:30 Uhr) und Donnerstag (9:00-9:30 Uhr)** Ihre Fragen zu Moodle, Zoom sowie allgemein rund um das Lehren und Lernen im Online-Semester stellen. Sie finden den Zugang zur Sprechstunde im Moodlekurs [Sprechstunde Online-Lehre](#).



Bitte halten Sie ein Headset und eine Webcam für die Sprechstunde bereit

Schon gelesen?

Jeder Mensch

Mit der amerikanischen Unabhängigkeitserklärung 1776 und der Erklärung der Menschen- und Bürgerrechte 1789 in Frankreich wurden die Grundsteine für unsere moderne Gesellschaft mit den Idealen von Freiheit und unveräußerlichen Rechten gelegt. Diese Manifeste waren Utopien.

Heute stehen wir vor ganz neuen Herausforderungen. Globalisierung, Digitalisierung, künstliche Intelligenz, Klimawandel... Der Erfolgsautor und Jurist von Schirach postuliert sechs neue zusätzliche Menschenrechte, um die europäische Verfassung zu erneuern: zB das Recht auf eine gesunde und geschützte Umwelt, auf Wahrheit, auf Schutz vor Ausforschung und Manipulation, auf Waren, für deren Herstellung keine Menschenrechte verletzt werden.



Schirach, Ferdinand von:
Jeder Mensch.
Luchterhand Literaturverlag
2021 Preis: 5 €
Vorhanden im studium-
generale-Bestand des kiz.

Impressum

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

Über Ihre Anregungen und
Kommentare freuen wir uns!
kiz.pr@uni-ulm.de



Aktuelle News, detaillierte Hintergrund-
informationen und die neuesten Fotos



finden Sie auch auf unserem Facebook-Profil
oder folgen Sie uns auf Twitter.