

TLZ

Weimar

Thüringische Landeszeitung, 03.04.2008, Titel

Nummer 78 · 64. Jg. · 14. Woche · F 04286

HEUTE IM LOKALTEIL

**OpenLab: Innovationen aus den
Labors der Medientechnik**

**Blankenhain: Zirkusprojekt eint
„Tasifan“ und Förderzentrum**

**Schaufenster der Uni: Studiosi
nehmen Museum in die Kur**

Kontrast mal sechs

Innovationen aus der Medienfakultät

■ Von Matthias Benkenstein

Weimar. (tlz) Was ein „multitouchfähiger Touchscreen“ ist? Jedenfalls kein Gerät, das man wahlweise mit Finger, Fuß, oder Nase bedienen kann. Die Erfindung, die die Medientechnik-Spezialisten der Bauhaus-Uni gestern auf ihrer „OpenLab-Night“ vorstellten, soll der Überwindung des Mauszeigerprinzips dienen: dabei können mehrere Finger eines oder mehrerer Benutzer gleichzeitig für Interaktionen verschiedenster Art eingesetzt werden.

Der neue Touchscreen ist eines von insgesamt 30 studentischen Projekten, mit denen die Studenten und Dozenten des forschungsorientierten Studiengangs Mediensysteme jetzt an die Öffentlichkeit gehen. In ihren Laboren konnten sich Besucher nicht nur mit den neuesten Forschungsergebnissen vertraut machen, sondern einige Technologien selbst ausprobieren.

Neben einem Museumsführer fürs Handy, einem Bildungswerkzeug für Autisten, einem neuen Barcode-Verfah-

ren und neuen Eingabesystemen für die virtuelle Realität wurde auch erstmals das Forschungsprojekt „Superimposing Dynamic Range“ vorgestellt, das von Professor Oliver Bimber und Daisuke Iwai aus Osaka entwickelt wurde. Beide Wissenschaftler fanden einen Weg, den Kontrast und die Detailqualität ausgedruckter Röntgenbilder erheblich zu steigern. „Die Bilder haben einen vier- bis sechsfach gesteigerten Kontrast, so dass sie nun Diagnosequalität haben“, sagte Projektleiter Bimber. Interessant ist diese Innovation vor allem für Radiologen.

Zufrieden äußert sich Bimber über die Studienbedingungen an der Weimarer Medienfakultät, die neben dem Bereich Bautechnik mit den meisten Drittmitteln ausgestattet sei. „Für eine kleine Hochschule stehen wir ziemlich gut da.“ Ein Vergleich mit einer größeren – womöglich „exzellenten“ – Universität sei jedoch schwierig.

Mehr Bilder von der OpenLab-Night im Internet unter

www.tlz.de/weimar



Kostengünstig und effizient: Oliver Bimbbers Methode Röntgenbilder in hoher Qualität darzustellen.
Foto: Maik Schuck

Digitale Knete

Auf seiner fünften „OpenLab-Night“ präsentierte sich gestern der Weimarer Studiengang Mediensysteme

Eine Art Weimarer Mini-CeBit war gestern Abend in der Bauhausstraße 11 zu besichtigen. Dort präsentierten Lehrende und Lernende des Uni-Studiengangs Mediensysteme im „OpenLab“ ihre neuesten Entwicklungen und Forschungsergebnisse. 30 einzelne Arbeiten wurden vorgestellt.

Von Michael HELBING

WEIMAR.

Der Studiengang Mediensysteme gilt als ein besonders schwerer und spröder an der Bauhaus-Uni. Denn er hat weniger mit künstlerischer Freiheit als mit naturwissenschaftlich-mathematischen Grundlagen zu tun. Die Abbrecherquote ist nicht unbeträchtlich. Aber die Absolventen gehören zu den gefragtesten der ganzen Uni. Und von keinem anderen Weimarer Studiengang wissen so wenige, was dort geschieht.

Einmal im Jahr aber sind die Labore für jedermann offen, so auch gestern, als in der Bauhausstraße 11 die fünfte „Open Lab-Night“ stattfand. Vom Keller bis unters Dach wurden 30 höchst verschiedene Entwicklungen und Forschungsergebnisse aus der Medientechnologie präsentiert. Vieles in abgedunkelten Räumen, denn nicht selten geht es dabei um Lichtprojektionen – etwa darum, die



TA-Foto: S. MARGÓN

PRAXISORIENTIERT: Martin Koske arbeitet an einem Programm, das digitale und in ihren Bewegungen steuerbare Puppen für das philippinische Fernsehen herstellt.

Bildqualität zu verbessern.

Wahrnehmungsforschung ist hingegen das Thema des „Eye-trackers“: Hier werden Augenbewegungen vor dem Bildschirm untersucht, um herauszufinden, ob und wie sich ein Computer allein mit Blicken steuern lässt. Bei „iRadio“ dreht sich wiederum alles ums Hören: Mit Unterstützung von Deutschlandfunk und WDR arbeiten Studenten daran, bestimmte Radiobeiträge über Stichworte in Suchmaschinen finden zu können.

Mit dem World Wide Web befasst sich auch „Picapica.net“, doch ganz anders: Hier wird ein System entwickelt, das Texte im Internet darauf untersucht, ob sie Originale oder Plagiate sind. Und die Entwicklung einer sogenannten kryptographischen Bibliothek in der Programmiersprache Ada dient der Abwehr von digitalen Angriffen auf das Internet.

Für das philippinische Kinderfernsehen arbeitet indes ein Projekt, das virtuelle Puppen herstellt, mit Hilfe einer Modellersoftware – so etwas wie digitale Knete. Die Puppen werden über einen Datenhandschuh gesteuert und sind weit aus kostengünstiger als die aufwendige Herstellung herkömmlicher Spielpuppen.

Ausländische Projektpartner sind bei den Mediensystemen übrigens oft anzutreffen. Und ebenfalls: Konzerne wie Daimler und VW oder Stiftungen.

<anzeige>

<anzeige>



PAGE

Ideen und Know-how für Design, Werbung, Medien

AKTUELL

Heft

[Weblog](#)

News

Stellenmarkt

Video

Linklisten

SHOP

Abo

Einzelhefte

Seminare

Produkte

editionPAGE

SERVICES

PDF-Archiv

Kalender

Forum

Galerie

Newsletter

Redaktion

Anzeigenkunden

Abonnenten

Impressum

Suche

Los

[Erweiterte Suche](#)

PAGE Weblog

OpenLab-Night 2008 in Weimar

Studierende und Lehrende des Studiengangs Mediensysteme der Bauhaus-Universität Weimar stellen heute abend ihre neuesten Arbeiten und Forschungsergebnisse im Bereich Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia und Informationstechnologie vor. Ab 18.00 Uhr können Interessierte die Labore in der Bauhausstraße 11 besuchen und unterschiedlichste Technologien ausprobieren. Eine Übersicht über die präsentierten Projekte finden Sie [hier](#).

Von [au](#) am 02.04.2008 | (0) [Kommentare](#) | (0) [Trackbacks](#) | [Permalink](#)

<anzeige>

Testen Sie jetzt PAGE. Hier.



Ja, ich teste drei Ausgaben PAGE für nur € 15,50 (D, A; CH: 30,90 CHF). Das Moleskine Blanko-Notizbuch erhalte ich gratis dazu.

Firma (optional)

Vor- und Nachname

Strasse und Hausnummer

Postleitzahl und Ort

Deutschland

Telefon

E-Mail

[weiter >](#)

</anzeige>

<< April 2008 >>

M	D	M	D	F	S	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Community:

[Login](#) | [Registrierung](#) |[alle](#) | [PAGE::blogger](#)

Nichts verpassen - PAGE RSS Feed

abonnieren!
[RSS 2.0](#) | [PAGE Weblog RSS Feed](#)

PAGE Video

Typosampling, Stefan Sagmeister und weitere angesagte Themen sehen Sie in den PAGE-Videos. Chris Ritke bietet im One Minute Spark eine frische Perspektive.

Slanted:

- [Neuer Font-Editor: FontStruct](#)
- [Greta erobert New York](#)
- [Zwischen Ulm und Amsterdam](#)
- [Werkschau HS Mannheim](#)
- [LOG OUT](#)

PAGE Weblog

- [Jagd-Kunst](#)
- [MuVi Online Award 2008](#)
- [Face to Face 2008](#)
- [OpenLab-Night 2008 in Weimar](#)
- [Logodesign-Wettbewerb](#)

Neueste

Kommentare:

- Von Marcus Potyka zu ['Online-Druckereien'](#).
- Von Thorsten Konrad zu ['Online-Druckereien'](#).
- Von Marcus Potyka zu ['Online-Druckereien'](#).
- Von alitomba zu ['Janosch über den Verlust seiner Rechte'](#).
- Von avvocato zu ['Online-Druckereien'](#).
- Von Boris Brumnjak zu ['Online-Druckereien'](#).
- Von stefano picco zu ['Online-Druckereien'](#).

Powered by

[ExpressionEngine](#)

<anzeige>



</anzeige>

Mittwoch, 02.04.2008

[▶ DRUCKEN](#)

Medienstudenten stellen ihre Arbeiten vor

Weimar (dpa/th) - Medienstudenten und Dozenten der Bauhaus- Universität Weimar stellen heute Abend ihre neuen Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Unter dem Motto »OpenLab-Night 2008« öffnen sie von 18.00 Uhr ihre Labore in der Bauhausstraße. Präsentiert werden insgesamt 30 Projekte aus den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia und Informationstechnologie. Die Forschungsgruppen erklären ihre Ideen wie 4D-Barcodes, Touchscreens, neu aufgelegte Videospiele-Klassiker oder Neuentwicklungen für das Digitale Radio. Die Besucher können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren.

02.04.2008 dpa

Thüringer Allgemeine Verlag GmbH & Co. KG



Mittwoch, 02.04.2008

[▶ DRUCKEN](#)

Medienstudenten stellen ihre Arbeiten vor

Weimar (dpa/th) - Medienstudenten und Dozenten der Bauhaus- Universität Weimar stellen heute Abend ihre neuen Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Unter dem Motto »OpenLab-Night 2008« öffnen sie von 18.00 Uhr ihre Labore in der Bauhausstraße. Präsentiert werden insgesamt 30 Projekte aus den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia und Informationstechnologie. Die Forschungsgruppen erklären ihre Ideen wie 4D-Barcodes, Touchscreens, neu aufgelegte Videospiele-Klassiker oder Neuentwicklungen für das Digitale Radio. Die Besucher können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren.

02.04.2008 dpa

Thüringische Landeszeitung Verlag OHG

OSTTHÜRINGER Zeitung

The logo for OTZ (OSTTHÜRINGER Zeitung) features the letters 'OTZ' in a bold, white, sans-serif font, centered within a red rectangular box. Below the letters, the text '.de' is written in a smaller, white font.

Mittwoch, 02.04.2008

A rectangular button with a red border and a red background. On the left side, there is a small white right-pointing triangle. To the right of the triangle, the word 'DRUCKEN' is written in white, uppercase, sans-serif font.

Medienstudenten stellen ihre Arbeiten vor

Weimar (dpa/th) - Medienstudenten und Dozenten der Bauhaus- Universität Weimar stellen heute Abend ihre neuen Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Unter dem Motto »OpenLab-Night 2008« öffnen sie von 18.00 Uhr ihre Labore in der Bauhausstraße. Präsentiert werden insgesamt 30 Projekte aus den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia und Informationstechnologie. Die Forschungsgruppen erklären ihre Ideen wie 4D-Barcodes, Touchscreens, neu aufgelegte Videospiele-Klassiker oder Neuentwicklungen für das Digitale Radio. Die Besucher können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren.

02.04.2008 dpa

OTZ - OSTTHÜRINGER Zeitung Verlag GmbH & Co. KG

Rundgang durch die Uni-Labore

Hochschule stellt Innovationen vor

Weimar. (tlz) Zum fünften Mal stellen die Studierenden und Lehrenden des Studiengangs Mediensysteme der Bauhaus-Uni Weimar neueste Arbeiten und Forschungsergebnisse vor: Zur OpenLab-Night 2008 können Interessierte am 2. April ab 18 Uhr einen Abend lang die Labore in der Bauhausstraße 11 besuchen. Ihnen werden innovative Entwicklungen in den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia oder Informationstechnologie präsentiert.

Insgesamt werden 30 Projekte vorgestellt. Die Forschungsgruppen erklären nicht nur detailliert

aktuelle Arbeiten, die Besucher können die neuen Technologien auch selbst testen. Zu den Projekten zählen zum Beispiel 4D-Barcodes, multi-touchfähige Touchscreens, durch Computerinteraktion neu aufgelegte Videospiele-Klassiker oder neue Entwicklungen des Digitalen Radios. Wer wissen möchte, wie Mediensysteme die Welt verändern und wie diese Veränderungen mitzugestalten sind, erhält zur OpenLab-Night 2008 Anregungen. Die Studienberatung stellt die Studiengänge der Fakultät Medien vor und erläutert die Inhalte der einzelnen Fachrichtungen.

TLZ, 27.03.08

Neue Ideen bei OpenLab

WEIMAR (rd).
Zum fünften Mal stellen Studenten und Lehrende des Studiengangs Mediensysteme der Uni ihre neuesten Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Zur OpenLab-Night können am 2. April ab 18 Uhr alle Interessierten einen Abend lang die Labore in der Bauhausstraße 11 besuchen. Ihnen werden 30 innovative Entwicklungen in den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia oder Informationstechnologie präsentiert – in Theorie und Praxis. Denn die Interessierten können die neuen Technologien, darunter 4D-Barcodes, multi-touchfähige Touchscreens oder durch Computerinteraktion neu aufgelegte Videospiel-Klassiker auch selbst ausprobieren.

TA 20. | 21.3.08

Veranstaltungen

ANDERE

Mittwoch · 02.04.08 · 18:00

OpenLab-Night 2008

Der Studiengang Mediensysteme öffnet am 2. April 2008 seine Forschungslabore

Ort: Bauhaus-Universität Weimar, Oberlichtsaal

Information

Zum fünften Mal in Folge stellen die Studierenden und Lehrenden des Studiengangs Mediensysteme der Bauhaus-Universität Weimar ihre neuesten Arbeiten und Forschungsergebnisse vor.

Zur diesjährigen OpenLab-Night werden insgesamt 30 Projekte in der Bauhaus-Straße 11 vorgestellt. Die Forschungsgruppen erklären den Besuchern nicht nur detailliert ihre aktuellen Arbeiten, die Interessierten können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren und testen. Zu den vorgestellten Projekten zählen z.B. 4D-Barcodes, multi-touchfähige Touchscreens, durch Computerinteraktion neu aufgelegte Videospiel-Klassiker, die Lösung für Zuordnungsprobleme von Dokumenten zu Personen, mit der die internationale Spock Challenge gewonnen wurde oder neue Entwicklungen des Digitalen Radios.

Ausführliche Informationen sind unter <http://www.uni-weimar.de/OLN> zu finden.

Die OpenLab-Night 2008 wird mit freundlicher Unterstützung von Saturn Weimar und der VIOSO GmbH veranstaltet.

vorauss. Ende

ca. 22:00 Uhr

Adresse

Geschwister-Scholl-Straße 8
99423 Weimar

Veranstalter

Bauhaus-Universität Weimar
Marienstraße 5
99423 Weimar

Preise incl.
Vorverkaufsgebühr

Diese Veranstaltung ist kostenlos

Weitere Angebote des Veranstalters

OpenLab-Night

OpenLab-Night an der Bauhaus-Universität Weimar

Studierende und Lehrende des Studiengangs Mediensysteme präsentieren von 18 bis 22 Uhr ihre aktuellen Projekte in den Laboren der Bauhausstraße 11. Zu sehen sind studentische Arbeiten der Professuren Augmented Reality, Systeme der Virtuellen Realität, Computer-Supported Cooperative Work, Mediensicherheit, Content Management und Webtechnologien, Psychophysiologie und Wahrnehmung, Vernetzte Medien und Computer Grafik.

➔ [Mehr Informationen zur OpenLab-Night](#)

<http://www.thueringen.de/de/hochschulen/aktuell/termin/30849/content.html>

Seite erzeugt am: 13.02.2008, 22:45

Seite geändert am: 14.03.2008, 10:46



Samsung SGH-U700



nur 1,-€¹⁾

Top-seller

- ✓ 3 Monate Grundpreis sparen
- ✓ 0 € Bereitstellung
- ✓ keine Versandkosten

Nur online!

Jetzt zugreifen >

.....T-Mobile.....

filmecho filmwoche



Ausgabe 13
28. März 2008

home

aktuell

- markt
- filmwirtschaft
- kino
- produktion
- tv & medien
- international

magazin

- aktuelle ausgabe
- probeexemplar
- schnupper-abo
- abonnement
- heft-archiv

service

- verleih-katalog

newsletter

kontakt

- mediadaten

- ABONNEMENT
- MEDIADATEN
- KONTAKT
- IMPRESSUM

MELDUNG

19.03.2008 | tv & medien

OpenLab-Night in Weimar

Zum fünften Mal in Folge stellen die Studierenden und Lehrenden des Studiengangs Mediensysteme der Bauhaus-Universität Weimar ihre neuesten Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Zur OpenLab-Night können am 2. April ab 18 Uhr alle Interessierten einen Abend lang die Labore in der Bauhausstraße 11 besuchen. Ihnen werden innovative Entwicklungen in den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia oder Informationstechnologie präsentiert.

Zur diesjährigen OpenLab-Night werden insgesamt 30 Projekte vorgestellt. Die Forschungsgruppen erklären den Besuchern nicht nur detailliert ihre aktuellen Arbeiten, die Interessierten können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren und testen. Zu den vorgestellten Projekten zählen z.B. 4D-Barcodes, multi-touchfähige Touchscreens, durch Computerinteraktion neu aufgelegte Videospiele-Klassiker, die Lösung für Zuordnungsprobleme von Dokumenten zu Personen, mit der die internationale Spock Challenge gewonnen wurde oder neue Entwicklungen des Digitalen Radios. Weitere Infos unter www.uni-weimar.de/OLN.

FILM DER WOCHE



31.3 bis 6. 4. 2008

Jumper

Mit exakt 237.744 Besuchern sicherte sich "Jumper" nach einem Kopf-an-Kopf-Rennen am letzten Wochenende den Spitzenplatz im deutschen Box-Office. Der Kinowelt-Film kam dabei auf einen Locationschnitt von 587.

Startseite | Sitemap | Redaktion | RSS | Seite anmelden | Veranstaltungen melden | Artikel einreichen | Autor werden | Werbung | AGB/Datenschutz | Impressum suchen...

MittelThueringen online



Donnerstag, 03. April 2008

Werbung

powered by

Thüringen-Tour
Verlag · Internet · Marketing

VERANSTALTUNGSKALENDER

« < März 2008 > »						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
25	26	27	28	29	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

« < April 2008 > »						
Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

ZUFALLSZITAT

Kein Geist ist in Ordnung,
dem der Sinn für Humor
fehlt.

Samuel Taylor Coleridge

WebMart Zitate

UNSERE NEWS ALS RSS-FEED

MittelThueringen-online.de



Aktuelle Meldungen aus
MittelThueringen

Aktuell

Meldungen aus Mittelthüringen

westthueringen-online



1,00 €

[Mark Knopfler Live in Erfurt 12. April 2008](#)



1,00 €

[DM MARKT WEIMAR - BIS 12.04. IMMER 10](#)

Suchen Sie nach...
[Thüringen](#) [Erfurt](#)

Tourismus

Sehenswertes

Karte

Übernachtungen A-Z

Hotels online

Bachwochen 2008

Freizeit

Events

Tickets online

Gastronomie A-Z

Kultur und Freizeit A-Z

Kino

Kino-News

Treffpunkt

Vereine A-Z

Schulen und Bildung A-Z

Gästebuch

Chat

Ratgeber

Marktplatz

Anzeigenmärkte

Video | Audio | Foto

Büro und Business

Computermarkt

Fahrzeugmarkt

Haus und Garten

Hobby und Heimwerker

Immobilienmarkt

Kinderartikel

Lifestylemarkt

Musik und Film

Reise und Freizeit

Sammlermarkt

Behörden A-Z

Gewerbe A-Z

Gesundheit A-Z

Adressen

LOGIN FORM

Benutzername

Passwort

Angemeldet bleiben

[Passwort vergessen?](#)

[Noch kein Benutzerkonto?](#)

[Registrieren](#)

westthueringen-online

OPENLAB-NIGHT 2008

Geschrieben von Bauhaus Universität Weimar
Mittwoch, 19. März 2008

Der Studiengang Mediensysteme öffnet am 2. April 2008 seine Forschungslabore. Zum fünften Mal in Folge stellen die Studierenden und Lehrenden des Studiengangs Mediensysteme der Bauhaus-Universität Weimar ihre neuesten Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Zur OpenLab-Night 2008 können am 2. April 2008 ab 18.00 Uhr alle Interessierten einen Abend lang die Labore in der Bauhausstraße 11 besuchen. Ihnen werden innovative Entwicklungen in den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia oder Informationstechnologie präsentiert.

Zur diesjährigen OpenLab-Night werden insgesamt 30 Projekte vorgestellt. Die Forschungsgruppen erklären den Besuchern nicht nur detailliert ihre aktuellen Arbeiten, die Interessierten können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren und testen. Zu den vorgestellten Projekten zählen z.B. 4D-Barcodes, multi-touchfähige Touchscreens, durch Computerinteraktion neu aufgelegte Videospiel-Klassiker, die Lösung für Zuordnungsprobleme von Dokumenten zu Personen, mit der die internationale Spock Challenge gewonnen wurde oder neue Entwicklungen des Digitalen Radios. Wer wissen möchte, wie Mediensysteme unsere Welt verändern und wie diese Veränderungen mit zu gestalten sind, erhält zur OpenLab-Night 2008 wieder neueste Antworten und Anregungen.

Die Studienberatung der Bauhaus-Universität wird allen Interessierten die Studiengänge der Fakultät Medien vorstellen und Schülern die Inhalte der einzelnen Fachrichtungen erläutern. Das Bildungsportal Thüringen informiert über Weiterbildungsangebote und E-Learning an Thüringer Hochschulen. Der Bauhaus-Shop wird die neuen Souvenirs der Bauhaus-Universität Weimar vorstellen und anbieten.

Ausführliche Informationen sind unter <http://www.uni-weimar.de/OLN> (<http://www.uni-weimar.de/OLN>) zu finden.

Die OpenLab-Night 2008 wird mit freundlicher Unterstützung von Saturn Weimar und der VIOSO GmbH veranstaltet.

2. April 2008
18.00 Uhr - 22.00 Uhr
Bauhausstraße 11, Weimar

[< zurück](#)

[weiter >](#)

[\[Zurück \]](#)

Werbung



29,00 €

[Gotha - Die Residenzstadt in](#)



1,00 €

[Candle Light Dinner Hotel Brüning's](#)

Suchen Sie nach...
[Erfurt](#) [Weimar](#)

AKTUELLES AUS NORDTHÜRINGEN

[Beratungstermin in der Verwaltungsgemeinschaft](#) Projekt „Sozialamt vor Ort“ – Erster Beratungstermin in der Verwaltungsgemeinschaft Wester/Obereichsfeld Das Sozialamt des Landkreises Eichsfeld beabsichtigt, zukünftig in jeder...

[Osteoporose-Tag am 12.04.2008 in Heilbad Heiligenstadt](#) In Deutschland leiden fünf bis sieben Millionen Menschen an Osteoporose. Aufgrund der veränderten Lebensgewohnheiten und der höheren Lebenserwartung ist mit...

[Trödelmarkt](#) Den ersten Trödelmarkt in diesem Jahr veranstaltet die Stadtverwaltung Sondershausen am Samstag, dem 5. April 2008 auf dem Marktplatz. Der...

[Einladung zum Tag des Baumes](#) Auch in diesem Jahr wird zum „Tag des Baumes“ am 25. April der Baum des Jahres 2008 gepflanzt. Das Setzen...

[Kurse an der Kreisvolkshochschule Eichsfeld](#) Malen mit Acryl-Farben ab 31.03.2008 Die Kreisvolkshochschule Eichsfeld beginnt in Heiligenstadt am 31.03.2008 und 01.04.2008 um 18:30 Uhr mit einem Acryl-Malkurs...

AKTUELLES AUS OSTTHÜRINGEN

[Bauernmarkt am 19. April](#) Frühlingshafte Sortimente Am 19. April steht das Altenburger Stadtzentrum wieder ganz im Zeichen des großen Bauernmarktes. Die Vorbereitungen laufen vielversprechend...

[Prinzenraub-Festspiele](#) Schirmherr rührt die Werbetrommel. Dieter Stolte auf Schlosshof von Fotografen umringt. Drei Monate vor der Premiere engagiert sich der Schirmherr...

[Band Contest 2008 in Altenburg](#) Band Contest 2008: We will rock you! Am Samstag, 12. April 2008 findet bereits zum zweiten Mal der Band Contest in...

[Schreibworkshop im HOTEL SUBBOTNIK](#) Die TheaterFABRIK von Theater Philharmonie Thüringen veranstaltet vom 4. bis 6. April einen Schreibworkshop zum Thema Arbeit. Unter der Leitung...

[Erneuter Aufruf zur Schöffenwahl](#) Am 01.01.2009 beginnt die neue fünfjährige Amtsperiode der Schöffen und Jugendschöffen. Sie nehmen die Aufgabe eines ehrenamtlichen Richters in Strafverfahren...



Die Fakultät Medien lädt ein zur OpenLab-Night 2008

Bauhaus-Universität Weimar

PRESSEMITTEILUNG

Die Fakultät Medien lädt ein zur OpenLab-Night 2008

<http://www.uni-weimar.de/cms/mitteilung.455.0.html?mitteilungid=42540>

Der Studiengang Mediensysteme öffnet am 2. April 2008 seine Forschungslabore

Zum fünften Mal in Folge stellen die Studierenden und Lehrenden des Studiengangs Mediensysteme der Bauhaus-Universität Weimar ihre neuesten Arbeiten und Forschungsergebnisse vor. Zur OpenLab-Night 2008 können am 2. April 2008 ab 18.00 Uhr alle Interessierten einen Abend lang die Labore in der Bauhausstraße 11 besuchen. Ihnen werden innovative Entwicklungen in den Bereichen Digitale Medien, Computersysteme, Multimedia oder Informationstechnologie präsentiert.

Zur diesjährigen OpenLab-Night werden insgesamt 30 Projekte vorgestellt. Die Forschungsgruppen erklären den Besuchern nicht nur detailliert ihre aktuellen Arbeiten, die Interessierten können die neuen Technologien auch selbst ausprobieren und testen. Zu den vorgestellten Projekten zählen z.B. 4D-Barcodes, multi-touchfähige Touchscreens, durch Computerinteraktion neu aufgelegte Videospiele-Klassiker, die Lösung für Zuordnungsprobleme von Dokumenten zu Personen, mit der die internationale Spock Challenge gewonnen wurde oder neue Entwicklungen des Digitalen Radios. Wer wissen möchte, wie Mediensysteme unsere Welt verändern und wie diese Veränderungen mit zu gestalten sind, erhält zur OpenLab-Night 2008 wieder neueste Antworten und Anregungen.

Die Studienberatung der Bauhaus-Universität wird allen Interessierten die Studiengänge der Fakultät Medien vorstellen und Schülern die Inhalte der einzelnen Fachrichtungen erläutern. Das Bildungsportal Thüringen informiert über Weiterbildungsangebote und E-Learning an Thüringer Hochschulen. Der Bauhaus-Shop wird die neuen Souvenirs der Bauhaus-Universität Weimar vorstellen und anbieten.

Ausführliche Informationen sind unter <http://www.uni-weimar.de/OLN> (<http://www.uni-weimar.de/OLN>) zu finden.

Die OpenLab-Night 2008 wird mit freundlicher Unterstützung von Saturn Weimar und der VIOSO GmbH veranstaltet.

OpenLab-Night 2008
2. April 2008
18.00 Uhr – 22.00 Uhr
Bauhausstraße 11, Weimar

Bei Rückfragen steht Ihnen Dana Horch, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Fakultät Medien, telefonisch unter 0 36 43/58 37 06 oder per E-Mail unter dana.horch@medien.uniweimar.de jederzeit gerne zur

Wer schützt vor Unfällen in der Freizeit?

Ein Angebot von versicheru

Langfristig abnehmen auf wissenschaftlicher Basis.



DIE ZEIT

Startseite » **Campus**

Bauhaus-Universität Weimar

Hier finden Sie alle Hochschultermine der Bauhaus-Universität Weimar.

SCHNUPPERSTUDIUM

KURZBESCHREIBUNG:

Eine Woche Einblick in den Studienalltag an der Bauhaus-Universität Weimar. Vom 20.10.2008 bis 24.10.2008

TERMIN:

20.10.2008

PROGRAMM:

Teilnahme an ausgewählten Lehrveranstaltungen der Fakultäten Architektur, Bauingenieurwesen, Gestaltung und Medien. Begleitprogramm mit Informationsveranstaltungen zu Studienbedingungen und Studienfinanzierung. Besuch von Werkstätten und Laboren.

ANMELDUNG:

Anmeldung ist erforderlich unter:

ingrid.eismann@uni-weimar.de

Kostenbeitrag: 20 Euro

ANSPRECHPARTNER DER VERANSTALTUNG:

Ingrid Eismann

WEBADRESSE:

<http://www.uni-weimar.de/studium>

GENERELLE TERMINANGABE:

ORIENTIERUNGSKURS GESTALTUNG

KURZBESCHREIBUNG:

Gestaltung studieren?! - Orientierung jetzt!

Was bedeutet es Freie Kunst, Lehramt Kunst, Visuelle Kommunikation und Produkt-Design zu studieren.

TERMIN:

13.10.2008

PROGRAMM:

Auftaktwoche des Workshops vom 13.10.2008 bis zum 17.10.2008.

Professoren, Mitarbeiter und Freunde der Fakultät Gestaltung bieten in dem Workshop den Einstieg in Kunst und Gestaltungsprozesse, dabei w die Arbeitsweisen zukünftiger Projektarbeit ermöglicht. Der Orientierungskurs umfasst im ganzen ca. 73 Stunden Und kostet 349 Euro

ANMELDUNG:

Anmeldung ist erforderlich:
info@wba-weimar.de

ANSPRECHPARTNER DER VERANSTALTUNG:

Professor Gerrit Babtist, gerrit.babtist@gestaltung.uni-weimar.de

WEBADRESSE:

<http://www.uni-weimar.de/gestaltung>

GENERELLE TERMINANGABE:**SUMMARY 2008**

KURZBESCHREIBUNG:

Künstlerische Projektschau studentischer Arbeiten

TERMIN:

10.07.2008

PROGRAMM:

Vom 10.07.2008 bis zum 13. Juli.

In allen Gebäuden der Universität und in ausgewählten Räumen in der Stadt zeigen vor allem kreativen Studiengänge der Fakultäten Gestaltung Arbeiten. Aber auch Architekten und Bauingenieure präsentieren spannende Entwürfe und Entwicklungen.

ANMELDUNG:

nicht erforderlich

WEBADRESSE:

<http://www.uni-weimar.de>

GENERELLE TERMINANGABE:**OPENLAB-NIGHT 2008**

KURZBESCHREIBUNG:

Studenten der Mediensysteme Präsentieren ihre Projekte.

TERMIN:

02.04.2008

PROGRAMM:

Beginn 22 Uhr. Virtuelle Realitäten, Vernetztes Arbeiten, Simulationstechniken, Spieleentwicklung.... Alles, was die Informatik im Medienbereich seinen Niederschlag in den Projekten der Studierenden und ist in dieser Nacht zu sehen.

ANMELDUNG:

nicht erforderlich

ANSPRECHPARTNER DER VERANSTALTUNG:

Dana Horch, dana.horch@medien.uni-weimar.de

WEBADRESSE:

<http://www.uni-weimar.de/cms/medien/aktuell.html>

GENERELLE TERMINANGABE:

Zurück z

alle Services
Services auf Zeit.de

Berufseinstieg