



EDITORIAL	02
ALUMNI	02
Wiedersehen nach vielen Jahren	
Genau vor 30 Jahren, also im Wintersemester 1976/77, hatten sie ihr Studium an der Uni Ulm begonnen, jetzt zog es ...	
Heigl-Preis 2006 für Prof. Dr. Manfred Cierpka	02
Der mit 10.000 € dotierte Heigl-Preis 2006 ist am 28. Oktober 2006 an Herrn Prof. Dr. Manfred Cierpka, Ärztlicher Direktor des Instituts ...	
11. November Uni Ulm: WiMa-Kongress	03
Der diesjährige WiMa-Kongress übertraf alle Erwartungen: eine der bundesweit erfolgreichsten Kontaktbörsen für junge Mathematiker, ...	
Career Day 2006 am 15. November 2006	03
Der Career Day – organisiert vom Arbeitskreis Industriekontakte, einer ehrenamtlich arbeitenden Gruppe von Studentinnen und Studenten der ...	
FOKUS WISSENSCHAFT	03
20 Millionen für Begabtenforschung	
Das Institut für Pädagogik der Universität Ulm wird unter Leitung von Prof. Dr. Albert Ziegler, Professor für Pädagogische Psychologie an der ...	
Robert-Koch-Preis für Ulmer Nachwuchswissenschaftler	03
Der Ulmer Virologe und Juniorprofessor Dr. Jan Münch erhält den renommierten Postdoktoranden-Preis für seine Forschung über Stoffe, die das AIDS ...	
AUS STADT UND LAND	04
Nächster Baustein der "Neuen Mitte" ist eröffnet	
Prominenz aus Politik und Wirtschaft waren unter den Rednern und Gästen, als am 18. Oktober das neue Sparkassengebäude, ein Baustein der ...	
Terminvorschau 2007	04
Für den Fall, dass Sie im Jahr 2007 planen, zumindest zu einem Besuch nach Ulm zurückzukehren, ...	
AKTUELLE THEMEN	04
25. Verleihung der Merckle-Forschungspreise	
Am Montag, den 13. November 2006 fand zum 25. mal die Verleihung der	
Corporate Design	05
Ein dezentes Stahlblau und ein heller Beigeton prägen als freundlich-warme Grundfarben das neue Erscheinungsbild der Universität Ulm....	
WISSENSCHAFTLICHE WEITERBILDUNG	05
Kursangebote der AKADEMIE	
für Wissenschaft, Wirtschaft und Technik an der Universität Ulm e.V.: Informationen zu allen Kursterminen ...	
Neue Weiterbildungsangebote für Absolventen	05
Der Alumni-Verein Studium und Praxis e.V. bietet ab dem Frühjahr 2007 ...	
VERANSTALTUNGSHINWEIS	05
40 Jahre Uni Ulm	
Im Jahr 2007 feiert die Uni Ulm einen besonderen Geburtstag: den Vierzigsten. Am Dies academicus, dem ...	

IMPRESSUM

AlumniUlm, 7. Jahrgang, Heft 03/2006

Herausgeber: Rektorat, Universität Ulm, Albert-Einstein-Allee 5, D-89081 Ulm

Tel: 49-731-50-22004

Fax: 49-731-50-22016

email: alumni@uni-ulm.de

Internet: www.uni-ulm.de/alumni

Redaktion: Dr. Gabriele Gröger

Die abgedruckten Texte sind teilweise in gekürzter Form "uni ulm intern" bzw. Pressemitteilungen der Universitätspressestelle entnommen,

ALUMNI ULM

EDITORIAL

Liebe Alumni, im Dezember eines Jahres ist man geneigt darauf zurückzublicken, welche Projekte im zurückliegenden Jahr auf den Weg gebracht werden konnten. 2006 konnten wir ein Vorhaben starten, das für unsere Alumni-Arbeit zukunftsweisend sein kann: ein vom DAAD bewilligter Antrag stellt uns Mittel zur Verfügung, die uns helfen, unser Angebot für ausländische Alumni ab 2007 deutlich zu erweitern. Wir erstellen daher derzeit eine zweisprachige Informationsbroschüre und beginnen mit der Umgestaltung und dem Ausbau unserer Alumni-Homepage im Internet. Wir suchen nach Informationen über ehemalige Studierende, deren Werdegang 2007 im Rahmen einer Posteraktion, im Internet und für ein „Career book“ dargestellt werden kann. Bitte unterstützen Sie uns bei dieser Arbeit und geben Sie Informationen über geeignete Alumni an uns weiter. Unterstützen Sie auch unser Alumni-Netzwerk, indem Sie ehemalige Kommilitoninnen und Kommilitonen über das Netzwerk informieren. Bitte weisen Sie diese auf die Möglichkeit hin, sich in unsere Alumni-Datenbank einzutragen. Alumni bleiben dadurch in Kontakt miteinander und mit uns – und unsere jetzigen Studierenden können davon profitieren!

Ich wünsche Ihnen eine wunderschöne Adventszeit ein friedliches Weihnachtsfest und alles Gute für das Neue Jahr 2007,

Ihr Dieter Kaufmann, Kanzler der Universität Ulm

ALUMNI



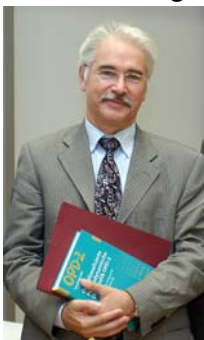
Wiedersehen nach vielen Jahren

Genau vor 30 Jahren, also im Wintersemester 1976/77, hatten sie ihr Studium an der Uni Ulm begonnen, jetzt zog es die Ehemaligen am Wochenende vor Semesterbeginn an ihre alte Wirkungsstätte zurück: teilweise aus der näheren Umgebung, teilweise von weither angereist (ein Teilnehmer kam aus Wien), trafen sich ehemalige Studierende des Chemie-

Diplomstudiengangs am Samstag, den 14. Oktober, an der Ulmer Uni. Die Cafeteria – Süd erkannten die Teilnehmer sofort wieder (die angeschraubten Stühle gab es auch damals schon!), Forum, Hörsäle und Seminarräume im Bereich der Uni Ost wurden spontan wieder entdeckt, der „Chemiehörsaal H1“ und frühere Labors mit Begeisterung besichtigt – wenn auch zum Teil nur durch die Glastür. Erstaunlich fanden die Ehemaligen die Entwicklung der Uni Ulm in den zurückliegenden Jahren. Genauso interessant war es jedoch zu sehen, was aus den ehemaligen Kommilitonen geworden war: da waren z.B. der Vizepräsident für „Sales & Marketing, Region Europe“ einer bekannten, in Schweden ansässigen Life Science-Firma oder der Leiter „Zentraler Umweltschutz“ eines Stuttgarter Unternehmens bis zum leitenden Mitarbeiter der Osram Opto Semiconductors“ vertreten. Bei der Wacker-Chemie in Burghausen, bzw. deren Tochterfirma, arbeiten sogar zwei Alumni dieses Jahrgangs und einer dieser beiden Ehemaligen hat auch heute noch berufliche Kontakte zur Universität Ulm – im Rahmen eines gemeinsamen Projekts mit der Abteilung Experimentelle Physik!



Falls Sie selbst an der Organisation eines Treffens ehemaliger Studierender interessiert sind, so unterstützt Sie die Alumni-Geschäftsstelle im Rahmen ihrer Möglichkeiten sehr gerne. Bitte wenden Sie sich an uns über alumni@uni-ulm.de.



Heigl-Preis 2006 für Prof. Dr. Manfred Cierpka

Am 28. Oktober 2006 wurde der mit 10.000 € dotierte Heigl-Preis an Prof. Dr. Manfred Cierpka, Ärztlicher Direktor des Instituts für Psychosomatische Kooperationsforschung und Familientherapie am Uniklinikum Heidelberg und Alumnus der Medizinischen Fakultät der Universität Ulm verliehen. Er nahm den Preis stellvertretend für den Arbeitskreis "Operationalisierte Psychodynamische Diagnostik" (OPD) als dessen Sprecher entgegen. Die OPD ist ein wegweisendes neues Klassifikationssystem, das eine differenzierte Diagnostik und Therapieplanung bei psychischen Erkrankungen erlaubt. Mit der zweiten Version der OPD gelang der Schritt vom rein diagnostischen System zum Instrument für die Therapieplanung. (Dr. A. Tuffs, Uni Heidelberg, Foto: Welker)

Dezember2006

Editorial

Alumni

Semestertreffen
Heigl-Preis
WiMa-Kongress
Career Day

Fokus

Wissenschaft

Begabtenforschung
Robert Koch Preis

Aus Stadt und Land

Neue Mitte
Terminvorschau

Aktuelle Themen

Merckle
Forschungspreise
Corporate Design

Wissenschaftliche

Weiterbildung

Kursangebote der
AKADEMIE

Veranstaltungs-

hinweise

40 Jahre Uni Ulm

AlUmNI ULM

11. November 2006: WiMa-Kongress

Der diesjährige WiMa-Kongress übertraf alle Erwartungen: eine der bundesweit erfolgreichsten Kontaktbörsen für junge Mathematiker, Wirtschaftsmathematiker und Wirtschaftswissenschaftler zog deutlich mehr als 1000 Teilnehmer in die Räume der Universität auf dem Oberen Eselsberg. Ein wesentlicher Faktor für den Erfolg des Kongresses sind die fast vierzig namhaften Unternehmen, die sich auch diesmal in Ulm zur Nachwuchsrekrutierung präsentierten - Banken, Versicherungen und Unternehmensberatungen, darunter Marktführer und Branchengrößen. Für Spannung und Unterhaltung sorgte auch der Festvortrag von Dr. Rainer Knizia, vor 20 Jahren selbst Absolvent der Fakultät und heute im englischen Windsor ansässiger, international erfolgreicher und mit zahlreichen Preisen dekoriertes Spiele-Entwickler.

15. November 2006: Career Day

Der Career Day – organisiert vom Arbeitskreis Industriekontakte, einer ehrenamtlich arbeitenden Gruppe von Studentinnen und Studenten der Elektrotechnik und Informationstechnik, – lockte zahlreiche Unternehmen in die Uni West: 27 Firmen, von denen die meisten auf der Suche nach Ingenieuren der Elektro- und Informationstechnik waren. Gefragt waren aber auch Informatiker und Physiker. Neben Stellen für Absolventen boten viele Firmen aber auch Praktikumsmöglichkeiten für Studierende an.

FOKUS WISSENSCHAFT



20 Millionen für Begabtenforschung in den Vereinigten Arabischen Emiraten

Das Institut für Pädagogik der Universität Ulm wird unter Leitung von Prof. Dr. Albert Ziegler, Professor für Pädagogische Psychologie an der Universität Ulm zugleich Leiter der landesweiten Beratungs- und Forschungsstelle für Hochbegabung (LBFH) in Baden-Württemberg, für die Vereinigten Arabischen Emirate (VAE) einen nationalen Masterplan für die Begabtenförderung entwickeln und umsetzen. Am 17. Oktober unterzeichneten Erziehungsminister Dr. Hanif Hassan und Universitätspräsident Prof.

Dr. Karl Joachim Ebeling in Dubai einen entsprechenden Vertrag. Die Universität Ulm wird durch dieses Projekt in den kommenden fünf Jahren Drittmittel in Höhe von 20 Millionen Euro einnehmen. Eine vom Erziehungsministerium der Emirate eingesetzte internationale Expertenkommission hatte Prof. Ziegler zufolge sein Institut für den Auftrag vorgeschlagen, basierend auf der internationalen Reputation des Wissenschaftlers.

Der Auftrag beinhaltet die landesweite Auslese von rund 2000 hochbegabten Kindern, die Einrichtung von 28 Kindergärten und Schulen, die Entwicklung modernster Curricula und exzellenten Lehrmaterials, Lehrfilme inklusive und alles unter Beteiligung der weltweit besten Wissenschaftler auf diesem Gebiet, sowie die Ausbildung geeigneter Lehrkräfte und Dozenten im Rahmen eines speziellen Studienganges. „Wir wollen mit unserer Initiative den Anstoß dazu geben, eine Generation von Denkern und künftigen Führungskräften für unser Land zu schaffen“, erklärte Erziehungsminister Dr. Hanif Hassan bei der feierlichen Vertragsunterzeichnung.

Robert-Koch-Preis für Ulmer Nachwuchswissenschaftler

Der Ulmer Virologe und Juniorprofessor Dr. Jan Münch erhält den renommierten Postdoktoranden-Preis für seine Forschung über Stoffe, die das AIDS hervorrufende HI-Virus hemmen. Aus menschlichem Blut hat Münch einen Eiweißstoff isolieren können, der bestimmte HIV-Typen über einen neuartigen Wirkmechanismus hemmt. Die antivirale Wirkung dieser Eiweißverbindung wurde soweit verbessert, dass sie demnächst in einer ersten klinischen Studie getestet werden soll. Die isolierte Eiweiß-Verbindung nennt sich VIRIP, die Abkürzung steht für Virus Inhibitorisches Peptid. Außerdem hat Münch, der am Institut für Immunologie und Mikrobiologie des Universitätsklinikums Ulm arbeitet, aus menschlicher Samenflüssigkeit einen Eiweißstoff isoliert, der HIV-Infektionen dramatisch verstärkt. Diese Eiweißverbindung, genannt SEVI (Semen derived Enhancer of Viral Infections) könnte eine wichtige Rolle bei der Übertragung von HIV und damit für die weltweite Ausbreitung des Virus spielen.

Walter Pytlík

Dezember 2006

Editorial

Alumni

Semestertreffen
Heigl-Preis
WiMa-Kongress
Career Day

Fokus

Wissenschaft

Begabtenforschung
Robert Koch Preis

Aus Stadt und Land

Neue Mitte
Terminvorschau

Aktuelle Themen

Merckle
Forschungspreise
Corporate Design

Wissenschaftliche Weiterbildung

Kursangebote der
AKADEMIE

Veranstaltungshinweise

40 Jahre Uni Ulm

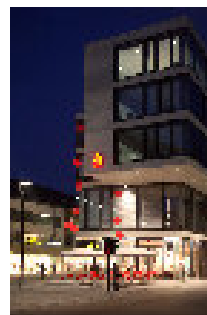
AlUmNI ULM

AUS STADT UND LAND



Nächster Baustein der "Neuen Mitte" ist eröffnet

Prominenz aus Politik und Wirtschaft waren unter den Rednern und Gästen, als am 18. Oktober das neue Sparkassengebäude, ein Baustein der "Neuen Mitte", mit einem Festakt offiziell eröffnet wurde. Ministerpräsident Günther Oettinger beglückwünschte die Ulmer Kommunalpolitik zu deren Mut, die Sparkasse Ulm zur Investitionsentscheidung, die "ein wichtiges Zeichen des Vertrauens in den Standort Ulm" setze - und nicht zuletzt den Architekten Stephan Braunfels, dessen Arbeit er mit dem Adjektiv genial adelte. In das neue Gebäude investierte die Sparkasse insgesamt 20 Millionen Euro (13,5 Millionen Baukosten, der Rest für Ausstattung und Grundstück). Der Vorstandsvorsitzende der Sparkasse, Manfred Oster, betonte, dass ein Großteil dieser Summe direkt im regionalen Wirtschaftskreislauf blieb, da vorwiegend Firmen aus der Region für den Bau beschäftigt wurden. *Quelle: <http://www.ulm.de/ulm/>*



Terminvorschau 2007

Für den Fall, dass Sie im Jahr 2007 planen, zumindest zu einem Besuch nach Ulm zurückzukehren, hier schon mal die Vorschau auf einige Termine, die die Stadt Ulm bereits jetzt bekannt gegeben hat. Für Dagebliebene eignet sich die Übersicht zur Eintragung in den persönlichen Terminkalender!

Termin 2007

28.1.
23.5.-7.7.
6.7.
7.7.

13.-15.7
21.7.
23.7.
29.7.
15.9.
16.9.
21.-23.9.
26.11.-22.12.

Veranstaltung

Narrensprung
Ulmer Zelt
Festakt 40 Jahre Universität Ulm
Tag der Offenen Tür und Sommerfest an der Universität Ulm
Landeskinderturnfest 2007
Lichtserenade
Schwörmontag
Open Air an der Klostermauer
Kulturnacht Ulm/Neu-Ulm
Einstein-Marathon
Eurotreff Musik
Ulmer Weihnachtsmarkt

Ort

Altstadt
Friedrichsau
Oberer Eselsberg
Oberer Eselsberg

Donau

Söflingen

Münsterplatz

AKTUELLE THEMEN

25. Verleihung der Merckle-Forschungspreise

Am Montag, den 13. November 2006 fand zum 25. mal die Verleihung der Merckle Forschungspreise im Großen Hörsaal der Medizinischen Klinik statt. Ein Preis wurde verliehen an PD Dr. med. Simone Fulda, Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin. Sie wurde ausgezeichnet für ihre Arbeiten zur Erforschung der Signalwege des programmierten Zelltodes (Apoptose), womit neue Wege der Krebstherapie beschritten werden können. Prof. Dr. med. Stephan Stilgenbauer, Klinik für Innere Medizin III, Hämatologie, Onkologie, Rheumatologie und Infektionskrankheiten, gelang der verfeinerte Nachweis genetischer Veränderung bei der chronischen lymphatischen Leukämie (CLL), der häufigsten Leukämieform bei Erwachsenen. PD Dr. rer. nat. Fritz-Olaf Lehmann, Institut für Neurobiologie, BioFuture-Nachwuchsgruppe, gewann tiefe Einblicke in das Flugvermögen der Wirbellosen gewonnen, woraus sich zahlreiche technische Anwendungen ergeben könnten. Die Arbeitsgruppe Prof. Dr.-Ing. Erhard Kohn, Institut für Elektronische Bauelemente und Schaltungen und Prof. Dr.-Ing. Hans-Jörg Pfeleiderer, Institut für Allgemeine Elektrotechnik und Mikroelektronik für die Nachbildung des biologischen Systems „Auge“ mit elektronischen Mitteln zur Erzielung einer ähnlichen Funktionalität und Effizienz. Dem nähert man sich durch separate Herstellung einzelner Systemteile und der anschließenden Stapelung und elektrischen Verbindung durch 3D-Integration.

Dezember2006

Editorial

Alumni

Semestertreffen
Heigl-Preis
WiMa-Kongress
Career Day

Fokus

Wissenschaft

Begabtenforschung
Robert Koch Preis

Aus Stadt und Land

Neue Mitte
Terminvorschau

Aktuelle Themen

Merckle
Forschungspreise
Corporate Design

Wissenschaftliche Weiterbildung

Kursangebote der
AKADEMIE

Veranstaltungs- hinweise

40 Jahre Uni Ulm

ALUMNI ULM



Das neue Corporate Design der Universität Ulm

Corporate Design

Ein dezentes Stahlblau und ein heller Beigeton prägen als freundlich-warme Grundfarben das neue Erscheinungsbild der Universität Ulm. Vier weitere darauf abgestimmte Schmuckfarben heben die einzelnen Fakultäten hervor. Das weitgehend schon im Vorjahr

entwickelte Corporate Design wird jetzt schrittweise umgesetzt: von der Bürokommunikation über die wissenschaftliche und werbliche Kommunikation bis hin zum Internetauftritt.

In der neuen Gestaltungslinie sind z. B.

- der Jahresbericht 2005,
- das Strukturverzeichnis 2006,
- das Universitätsmagazin „uni ulm intern“,
- die Broschüre „Studieren an der Universität Ulm - Wissen für die Zukunft“ erschienen. Nun wurde die Bürokommunikation umgestellt – weiteres wird folgen.



WISSENSCHAFTLICHE WEITERBILDUNG

Kursangebote der AKADEMIE für Wissenschaft, Wirtschaft und Technik an der Universität Ulm e.V.: Informationen zu allen Kursterminen und zum Programm der AKADEMIE finden Sie unter www.uni-ulm.de/akademie oder: akademie@uni-ulm.de,

Aus dem Programm:

- **TCM – Praxis bei Schmerzerkrankungen am 10. Februar 2007**
- **Tauchmedizin 9. - 11. März 2007**
- **30. Kompaktseminar Notfallmedizin 24. – 31. März 2007**
- **Design und Simulation Optischer Systeme 26.-28. April 2007**
- **Sicherheit in der Gentechnik 2.-3. Mai 2007**

Neue Weiterbildungsangebote für Absolventen

Der Alumni-Verein Studium und Praxis e.V. bietet ab dem Frühjahr 2007 in Zusammenarbeit mit der Akademie für Wissenschaft, Wirtschaft und Technik im Wissenschaftszentrum der Universität auf Schloss Reisingburg folgende Weiterbildungsveranstaltungen an:

Ganzheitlicher Vertriebsprozess	20. und 21.4.2007 <u>sowie</u> 22. und 23.6.2007 Anmeldeschluss: 15.1.2007
Der Mensch ist immer ein Ganzes - Neue Herausforderungen für Unternehmenskultur und Menschenführung	29. und 30.6.2007 Anmeldeschluss: 15.3.2007
„Nach Sekt nun Selters“ – Reflektion erster Führungserfahrungen als Quelle großen Lernens	28. und 29.9.2007 <u>sowie</u> 30.11. und 1.12.2007 Anmeldeschluss: 15.6.2007
Bewusst ins neue Jahr	23. - 25.11. 2007 Anmeldeschluss: 15.8.2007

Nähere Informationen und ausführliche Inhalte zu den Programmen sind im Internet abrufbar – und zwar chronologisch unter www.uni-ulm.de/akademie oder bei www.sup-ulm.de. Mitglieder von sup sowie anderer Alumni-Vereine der Uni Ulm erhalten Sonderkonditionen.

VERANSTALTUNGSHINWEIS

40 Jahre Uni Ulm

Im Jahr 2007 feiert die Uni Ulm einen besonderen Geburtstag: den Vierzigsten. Am Dies academicus, dem **2. Februar 2007** beginnt der Reigen der Veranstaltungen. Der akademische Höhepunkt ist für den **6. Juli 2007** geplant, am **7. Juli 2007** wird ein „Festsamstag“ mit Tag der Offenen Tür, Sommerfest im Botanischen Garten und einer Vielzahl anderer Aktivitäten stattfinden. Am besten den Termin heute schon vormerken!

Dezember2006

Editorial

Alumni

Semestertreffen
Heigl-Preis
WiMa-Kongress
Career Day

Fokus

Wissenschaft

Begabtenforschung
Robert Koch Preis

Aus Stadt und Land

Neue Mitte
Terminvorschau

Aktuelle Themen

Merckle
Forschungspreise
Corporate Design

Wissenschaftliche Weiterbildung

Kursangebote der
AKADEMIE

Veranstaltungshinweise

40 Jahre Uni Ulm