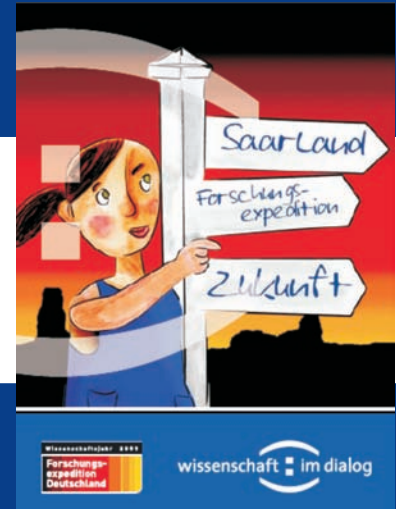




UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES

Universität des Saarlandes im Wissenschaftssommer

Forschungsexpedition Saarbrücken
20.-26. Juni 2009



Samstag, 20. Juni 2009	15:00 Uhr Asterix und Obelix erobern das Gehirn Dr. Christoph Krick Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie	16:00 Uhr BSE, Prionen und Creutzfeldt-Jakob-Erkrankung. Vergessen, verdrängt oder überwunden Prof. Dr. Wolfgang Feiden Institut für Neuropathologie	17:00 Uhr Demenz - vorbeugen und behandeln. Aktueller Stand und zukünftige Entwicklungen Prof. Dr. Hartmann Prof. Dr. Faßbender Prof. Dr. Riemenschneider Deutsches Institut für Demenzprävention
	18:00 Uhr Study Finder Priv. Doz. Dr. Christoph Igel CC VISU		
Sonntag, 21. Juni 2009	11:00 Uhr Gute Strahlung - schlechte Strahlung: Wie gesund sind unsere Lebensmittel? Dr. Andreas Woehr Radioaktivitätsmessstelle	12:00 Uhr Urologie und Kinderurologie: Roboterunterstützte Schlüsselochchirurgie Prof. Dr. Michael Stöckle Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie	13:00 Uhr Sonne, Gene und das Immunsystem - wie entsteht Hautkrebs? Dr. Knuth Rass Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie
	14:00 Uhr Von 137-Cäsium in Pilzen bis Uran in Trinkwasser: Wie gesund sind unsere Lebensmittel? Dr. Andreas Woehr Radioaktivitätsmessstelle	14:30 Uhr Organspende – das Thema geht uns alle an Priv. Doz. Dr. D. Maurer Universitätsklinikum des Saarlandes	15:00 Uhr Film mit Diskussion: Alfred Delp - Jesuit im Widerstand Prof. Dr. Lucia Scherzberg Katholische Theologie
	16:00 Uhr Workshop: Häuser, die Geschichte(n) erzählen. Zur Auseinandersetzung mit der Shoa in der Architektur Daniel Libeskinds Yvonne Al-Taie Katholische Theologie	17:00 Uhr Wie Maria zur Jungfrau wurde: Zur Geschichte des Bibeltextes Prof. Dr. Kraus Evangelische Theologie	18:00 Uhr Study Finder Priv. Doz. Dr. Christoph Igel CC VISU

Montag, 22. Juni 2009	14:00 Uhr Film mit Diskussion: Alfred Delp - Jesuit im Widerstand Prof. Dr. Lucia Scherzberg Katholische Theologie	15:00 Uhr Workshop: Häuser, die Geschichte(n) erzählen. Zur Auseinandersetzung mit der Shoa in der Architektur Daniel Libeskind Yvonne Al-Taie Katholische Theologie	17:00 Uhr Workshop: Persönliche Finanzplanung: Vorsorge selbst planen Dr. Benjamin Olschok Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Informations- und Technologiemanagement
	18:00 Uhr Study Finder CC VISU		
Dienstag, 23. Juni 2009	15:00 Uhr Mehr als digitale Bilder. Die Bilddatenbank conedaKOR Liane Wilhelmus Kunstgeschichte	16:00 Uhr Geoarchäologische Rekonstruktionen im Europäischen Kulturpark Bliesbruck-Reinheim Prof. Dr. Jochen Kubiniok Physische Geographie und Umweltforschung	16.30 Uhr Ausgrabungen im gallo-römischen Vicus Wareswald Dr. K.-P. Henz Projektleiter der Ausgrabung Wareswald, Tholey
	17:00 Uhr Die römische Villa Borg Dr. Bettina Birkenhagen Verantwrtl. Archäologin der Villa Borg	17:30 Uhr Mehr ELAN: die Athener Akropolis im Netz Arne Thomsen Klassische Archäologie	18:00 Uhr Study Finder CC VISU
Mittwoch, 24. Juni 2009	16:00 Uhr Bessere Politik durch Evaluation? Prof. Dr. Reinhard Stockmann Centrum für Evaluation (CEval)	17:00 Uhr Die neue Arbeitswelt: Wovor wir wirklich Angst haben sollten! Prof. Dr. Christian Scholz Institut für Managementkompetenz	18:00 Uhr Study Finder CC VISU

Donnerstag, 25. Juni 2009	15:00 Uhr Workshop: Wie gut ist meine Börsenstrategie? Mike Kersch, Esther Mohr, Dr. Benjamin Olschok Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Informations- und Technologiemanagement	16:00 Uhr Das 3D-Internet: Warum gibt es kaum interaktive 3D Graphik im Internet und wie kann man das ändern Prof. Dr. Philipp Slusallek DFKI	16:40 Uhr Was steckt in Biomembranen drin und was geht hindurch? - Aus der Sicht der Bioinformatik Prof. Dr. Volkhard Helms Zentrum für Bioinformatik
	17:20 Uhr Der Supermarkt der Zukunft: Forschung im Innovative Retail Laboratory Prof. Dr. Antonio Krüger DFKI	18:00 Uhr Study Finder CC VISU	
Freitag, 26. Juni 2009	15:00 Uhr Rauchen und seine Folgen Dr. Jens Mathews Klinik für innere Medizin V – Pneumologie, Allergologie, Beatmungs- und Umweltmedizin	16:00 Uhr Nanotechnologie – Kleine Strukturen mit großen Möglichkeiten Prof. Uwe Hartmann / Dr. Ivo Knittel Experimentalphysik	17:00 Uhr Auto, Segway, Space Shuttle - ohne Trägheit geht es nicht voran Prof. Andreas Schütze Mechatronik
	18:00 Uhr Study Finder CC VISU		

Führungen durch Saarbrücken

Prof. Dr. Henry Keazor: Gottfried Böhm in Saarbrücken:
Schloss – Mittelrisalit und Talstraßen-Siedlung
Di 23.6.: 11 Uhr (15 – 20 Personen Maximum)

Kristina Betz, M.A.: „Das Barocke Saarbrücken“
So 21.6.: 11 Uhr / Mi 24.6.: 13.30 Uhr / Fr 26.6.: 10 Uhr
(15 – 20 Personen Maximum)

Kilian Kohn: „Die Saarbrücker Schlosskirche“
So 21.06: 13 Uhr / Do 25.06: 11 Uhr / Fr 26.06: 15 Uhr

Treffpunkt:
Tbilisser Platz
Zelt der Universität des Saarlandes - Wissenschafts-Lounge

Medizin

20.6.2009

Die Rettung der Gummibärchen:

Schlüsselloch-Chirurgie im Kindesalter

Dr. Clemens-Magnus Meier u.a., Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie

20.6.2009

Demenz. Hintergründe, Prävention und Diagnose

Kostenlose Demenzuntersuchungen

Deutsches Institut für Demenzprävention (DIDP), Homburg

20.-21.6.2009

Risikofaktoren

Dr. Bettina Friesenhahn u.a., Innere Medizin

20.-21.6.2009

Hornhautspenden

Dr. Arnulf-Gunter Schnaidt u.a., Augenheilkunde

20.-21.6.2009

Lungenfunktionstest

Prof. Gerhard W. Sybrecht u.a., Pneumologie, Allergologie, Beatmungs- und Umweltmedizin

20.-21.6.2009

Notfallmedizin

Dr. Marc Wrobel u.a., Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie

20.-26.6.2009

Kalorienverbrauch

Prof. Tim Meyer u.a., Sport- und Präventivmedizin

Natur- & Ingenieurwissenschaften

20.-26.6.2009

Brennstoffzellen werden alltagstauglich.

Forschung und Entwicklung im Transferzentrum Nano-Elektrochemie

Prof. Dr. Rolf Hempelmann u.a., Physikalische Chemie

22.-26.6.2009

Die Welt mit anderen Augen sehen. Physiker forschen mit allen Sinnen

Prof. Dr. Karin Jacobs u.a., Experimentalphysik
Prof. Dr. Thomas Wichert u.a., Technische Physik

24.6.2009

Mathematik – Selber machen und verstehen

Prof. Dr. Anselm Lambert / Dr. Bernard Burgerth, Mathematik

Zur Schönheit der Geometrie

Dr. Oliver Labs, Mathematik

25.6.2009

Bildkompression mit Diffusionsprozessen

Prof. Dr. Weickert / Markus Mainberger, Mathematik

Echtzeitgarantieren für Auto und Flugzeug

Prof. Dr. Reinhard Wilhelm / Jörg Herter / Oleg Parshin, Informatik

26.6.2009

Der Informatik-Standort Saarbrücken / Graduiertenschule Informatik

Prof. Dr. Andreas Zeller / Erich Reindel, Informatik

Studium & Beruf

20.-26.6.2009

Study Finder

Priv. Doz. Dr. Christoph Igel u.a., CC VISU

Geschichts- & Kulturwissenschaften

20.-26.6.2009

Frühstück im Freien mit Bart Simpson. Arbeitsfelder und Verfahrensweisen der Kunstgeschichte

Prof. Dr. Henry Kaezor u.a., Kunstgeschichte

21.-23.6.2009

Religion in Europa. Ein fünfteiliges Quiz

Prof. Dr. Michael Hüttenhoff u.a., Ev. Theologie

21.-23.6.2009

Die Klassische Archäologie stellt sich vor

Prof. Dr. Carola Reinsberg u.a., Klass. Archäologie

21.-23.6.2009

Online-Zeitschrift theologie.geschichte / Ausstellung: 20 Jahre friedliche Revolution

Prof. Dr. Lucia Scherzberg u.a., Kath. Theologie

23.6.2009

Das gallo-römische Saarland

Prof. Dr. Heinrich Schlange-Schöningen u.a., Alte Geschichte

Wirtschaft

20.-26.6.2009

E-Finance: Vorsorge, Finanzplanung und Börsenstrategien

Prof. Dr. Günter Schmidt u.a., Informations- und Technologiemanagement

24.-26.6.2009

Mitarbeiter als wertvollstes Kapital. Human Capital- und Kompetenz-Controlling

Prof. Dr. Christian Scholz u.a., Universität des Saarlandes mit den Universitäten Göttingen und Siegen

24.6.2009

Werbewirkungsanalyse

Prof. Dr. Andrea Gröppel-Klein u.a., Institut für Konsum und Verhaltensforschung

Sonntag, 21. Juni 2009
19 Uhr

Frühstück im Freien mit Bart Simpson.

Prof. Dr. Henry Keazor

Ort: MS-Wissenschaft, Anlegestelle: Berliner
Promenade, unterhalb des Finanzministeriums

Bildkompositionen haben oft eine lange
Geschichte: Das ursprünglich von einem
antiken Sarkophagrelief stammende Motiv zum
Beispiel, das zwei Männer und zwei Frauen in
einer Komposition zeigt, wurde von der Antike
bis heute von den unterschiedlichsten Künstlern
immer wieder interpretiert: In der Renaissance
von einem Kupferstecher, später von Edouard
Manet mit seinem berühmten Gemälde
"Frühstück im Freien" und schließlich von Matt
Groenings in seiner Zeichentrickserie "The
Simpsons". Der Vortrag zeichnet den Weg
dieses Bildmotivs nach und erläutert die Gründe
der Künstler, es im jeweiligen historischen
Zusammenhang aufzugreifen.

Dienstag, 23. Juni 2009
19 Uhr

**Monströse Medizin: Horror-Doktoren in der
englischen Literatur des 19. Jahrhunderts**

Prof. Dr. Joachim Frenk
Christina Holzer, M.A.
Dr. Lena Steveker

Ort:
Rathaus St. Johann
Festsaal
Rathausplatz 1
66111 Saarbrücken

Dr. Frankenstein, Dr. Jekyll, Dr. Moreau: Die
englische Literatur hat Mediziner hervor ge-
bracht, die auf schauerliche Art und Weise
faszinierend sind. Angereichert mit zahlreichen
Fotos, Texten und Filmausschnitten wird der
Vortrag der drei Anglisten Joachim Frenk,
Christina Holzer und Lena Steveker die
abstoßende Anziehungskraft dieser Mediziner-
Figuren aufzeigen. So wird sowohl das
Interesse wie auch das Unbehagen des 19.
Jahrhunderts gegenüber dem immer mächtiger
werdenden Herrschaftsdiskurs der Medizin
thematisiert.

Freitag, 26. Juni 2009
19 Uhr

**Von der Zelle zur Heilung - Die biologische
Grundlagenforschung in der modernen
Unfallchirurgie**

Prof. Dr. Tim Pohlemann,
Dr. Wolfgang Metzger, PD Dr. Martin Oberringer

Ort:
Rathaus St. Johann
Festsaal
Rathausplatz 1
66111 Saarbrücken

Kann man Wunden oder gebrochenen Knochen
bei der Heilung auf die Sprünge helfen? Die
moderne Zellbiologie versucht das. Denn
obwohl dem Menschen prinzipiell wirkungsvolle
Heilungsmechanismen zur Verfügung stehen,
wenn Körperteile und Organe verletzt sind, tut
sich der Körper auf dem Weg zur Heilung
manchmal schwer. Mit klinischen und experi-
mentellen Ansätzen wird an der Klinik für
Unfall-, Hand-, und Wiederherstellungschirurgie
der Universitätskliniken des Saarlandes deshalb
an der Verbesserung der Regenerations-
fähigkeit geforscht. In drei Teilpräsentationen
werden im Rahmen des Vortrags klinische
Ansätze und Grundlagenexperimente zur
Weichteil- und Knochenregeneration
vorgestellt.

**<sichtbar>
Professorinnen der Universität des
Saarlandes**

20. – 26. Juni 2009

Ort:
Foyer des Finanzministeriums
Am Stadtgraben 6-8
66111 Saarbrücken

Studieren mit Perspektive

**Mitarbeiter der Zentralen Studienberatung
stehen im Zelt der Universität für Fragen
rund ums Studium zur Verfügung:**

Dienstag, 23. Juni 2009, 14:00 – 16:00 Uhr
Mittwoch, 24. Juni 2009, 14:00 – 16:00 Uhr
Donnerstag, 25. Juni 2009, 14:00 bis 16:00 Uhr

20 Jahre friedliche Revolution

Ausstellung der Katholischen Theologie

20. – 26. Juni 2009

Ort:
Foyer des Finanzministeriums
Am Stadtgraben 6-8
66111 Saarbrücken

**Kirchenkampf und Saarabstimmung.
75 Jahre 1. Bekenntnissynode des
Saargebiets 1934**

Ausstellung der Evangelischen Theologie

21. - 28. Juni 2009
täglich außer Montag von 15 bis 18 Uhr
und im Anschluss an die Gottesdienste

Ort:
Johanneskirche
(gegenüber Rathaus St. Johann)



- Schüler-Info-Tag

20. Juni 2009, 14.00 - 18.00 Uhr, Campus Saarbrücken

Mit dem Studium startet die Karriere. Für den richtigen Einstieg bietet die Saar-Universität einen **Info-Tag für Schülerinnen und Schüler ab Klasse 9**. Professoren, Mitarbeiter und Studenten stellen die vielen Studienmöglichkeiten vor. Dann findet ihr Antworten auf Eure Fragen: Was kommt nach dem Abi? Welches Fach passt zu mir? Was zeichnet ein Studium an der Saar-Universität aus?

Das komplette Programm ist online abrufbar unter www.uni-saarland.de/wissenschaftssommer



- Expedition Forschung. Lange Nacht der Wissenschaft

- Biotopia

- 103.7 Unser Ding - Night of the Profs

20. Juni 2009, ab 18.00 Uhr, Campus Saarbrücken

Forschung ist eine Expedition in unbekannte Welten. Entdecken Sie mit der Universität des Saarlandes aktuelle Themen der Forschung! Erhalten Sie von Wissenschaftlern Einblicke in die Forschungspraxis der Saar-Universität: Erfahren Sie Neues aus der Wissenschaft vom Menschen ebenso wie von Recht und Wirtschaft, den Geistes-, Kultur- und Sprachwissenschaften sowie den Natur- und Ingenieurwissenschaften. Informieren Sie sich über die Themen der Zeit. Ein Rahmenprogramm mit Musik, Essen und Getränken begleitet Sie auf dem Weg durch die Wissenschaft. In BIOTOPIA erleben Sie eine außergewöhnliche Performance mit Musik und Visual Arts der Kölner Band Karmataxi zum Thema Evolution. Ab 22.30 sorgen Professoren der Uni des Saarlandes im Physik-Tower (Gebäude C6 3) für Stimmung. Gemeinsam mit dem Jugendladio „103.7 UnserDing“ veranstaltet die Saar-Uni die „Night of the Profs“, bei der Wissenschaftler ihre Lieblings-Scheiben auflegen. Der Eintritt ist frei.

Das komplette Programm ist online abrufbar unter www.uni-saarland.de/wissenschaftssommer

Kostenlose Pendelbusse vom Tbilisser Platz zur Uni und zurück am 20. Juni von 13.30 - 01.30 Uhr!

Kostenfreies Parken am Campus!

Universität des Saarlandes

Campus Saarbrücken

66123 Saarbrücken

Telefon: 0681/302-68502 (Samstag auf dem Campus), sonst 0163/7944233



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Saarland

Ministerium für Bildung,
Familie, Frauen und Kultur



UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES



Kontaktstelle für Wissens- und
Technologietransfer
der Universität des Saarlandes