

Liebe Alumni und Freunde der HS.R,

unter dem Motto „Kleine Spende, große Wirkung“ startet die HS.R auch in diesem Jahr wieder in die nächste Vergaberunde des Deutschlandstipendiums.

Gesucht werden Förderer aus Unternehmen, aber auch private Förderer, die begabte und leistungsstarke Studierende der HS.R unterstützen wollen.

Als Stifter bauen Sie über das Deutschlandstipendium der HS.R Kontakt zu Spitzenkräften von morgen auf. Ein Mehrwert für Förderer ist die mögliche Vernetzung mit anderen Stiftern. Das Engagement als Stifter ist auch ein Engagement für die HS.R, wie für die gesamte Region Regensburg.

Die HS.R möchte begabte und leistungsstarke Studierende unterstützen sowie deren gesellschaftliches und soziales Engagement neben dem Studium anerkennen. Dabei werden auch Bildungsherkunft, persönliche oder familiäre Umstände berücksichtigt. Im letzten Jahr haben insgesamt 29 Stifter die Vergabe von 54 Deutschlandstipendien ermöglicht. Damit konnte die Anzahl von 20 Stipendien im Jahr 2011 bereits deutlich gesteigert werden.

Das Deutschlandstipendium sieht eine monatliche Förderung in der Höhe von 300 € vor – zunächst für mindestens ein Jahr. Stifter legen hierfür mit 150 € monatlich die Basis für ein Stipendium. Der Bund verdoppelt die Stipendienhöhe.

Als privater Stifter haben Sie die Möglichkeit, einen beliebigen Förderbetrag auf das Konto des „Vereins der Freunde der HS.R e.V.“ einzuzahlen. Der private Anteil des Stipendiums setzt sich dann aus Beiträgen mehrerer Förderer zusammen. Der Verein übergibt die Spenden gebündelt als Deutschlandstipendium an Studierende der HS.R.

### **Spendenkonto:**

Verein der Freunde der HS.R e.V.

Konto: 186 460

BLZ: 750 500 00

Sparkasse Regensburg

Verwendungszweck: „Deutschlandstipendium“ + Ihre Anschrift  
(für Spendenbescheinigung)

Alle Informationen zum [Deutschlandstipendium](#).

Wir freuen uns, wenn wir Sie für das Deutschlandstipendium gewinnen können!

Viele Grüße



Referentin Alumni & Career Service



## **Deutschlandstipendium**

### **Alumni im Portrait**

#### **Termine**

**10. Juni 2013**

TV-Tipp: Porträt der HS.R auf BR-alpha

**11. Juni 2013**

Kolloquium

Mikrosystemtechnik/Sensorik

*SiGe-Technologie für Analog-Chips:*

*Texas Instruments in Freising*

**12. Juni 2013**

Bibkino:

*Water Makes Money*

**12. Juni 2013**

Vortragsreihe „Flucht und Asyl“

*Menschen wie Menschen*

*behandeln*

**13. Juni 2013**

Campusfest, Preis für studentisches

Engagement,

Josef-Stanglmeier-Preis

**20. Juni 2013**

Vortragsreihe

Fakultät Bauingenieurwesen

*Prozesssicherheit beim*

*Abwassertransport*

**25. Juni 2013**

Grundsteinlegung Haus der Technik

**28. Juni 2013**

Music Moves

**10. Juli 2013**

Vortrag

*Die Kunst der Balance: Beruf-*

*Beziehung-Familie*

**11. Juli 2013**

Infoabend zum berufsbegleitenden

Master Leitung und

Kommunikationsmanagement

### **Rückblick**

### Dr. Manfred Gößl

hat von 1985 bis 1989 Betriebswirtschaftslehre an der Hochschule Regensburg studiert.



Rückblickend sagt Manfred Gößl, dass die HS.R ihm die wirtschaftswissenschaftlichen Grundlagen für das anschließende Uni-Studium sowie die Promotion vermittelt hat. In diesem Sinne war "der Acker bestellt", als er das Studium in Regensburg beendete und ein Studium der Wirtschaftswissenschaften an der Universität Bremen (1989-91) anschloss.

Er ist nicht nur Promotionsstipendiat der Bremer Gesellschaft für Wirtschaftsforschung e.V., sondern wurde für seine Promotion zum Thema "Der westeuropäische Wirtschaftsraum im globalen Wettbewerb" (1996, "summa cum laude"), mit dem Wolfgang-Ritter-Preis für besonders hervorragende wissenschaftliche Leistungen auf dem Gebiet der Wirtschaftswissenschaften ausgezeichnet.

Von 1994 bis 1997 war er Geschäftsführer des Instituts für Weltwirtschaft und Internationales Management der Uni Bremen, ehe er als Referatsleiter Außenwirtschaft zur IHK Nordschwarzwald nach Pforzheim ging.

Ab 1999 wurde er dort als Stv. Geschäftsführer zusätzlich Leiter des Kunden-Service-Center und Assistent des Hauptgeschäftsführers.

Anschließend wechselte er von 2000 bis 2005 als Leiter des Referats Westeuropa und des Euro Info Centre zur IHK München und Oberbayern, wo er innerhalb kürzester Zeit Stv. Leiter der Abteilung Außenwirtschaft wurde.

Seit 2006 ist er der Geschäftsführer Außenwirtschaft und seit 2008 auch Stv. Hauptgeschäftsführer der IHK für München und Oberbayern.

Zusätzlich betreut er seit 2009 das Amt des Geschäftsführers der BIHK e.V.

Zur Rolle des FH-Studiums sagt Manfred Gößl:

"Die FH erweckte mein Interesse an der Verknüpfung von betriebswirtschaftlichen mit volkswirtschaftlichen, insbesondere wirtschaftspolitischen Fragestellungen. Das FH-Studium legte den Grundstein, dass ich heute in einer Industrie- und Handelskammer (IHK) beruflich tätig bin - also exakt an der spannenden Schnittstelle zwischen Unternehmen und Politik."

[Weitere Alumni im Portrait](#)

---

Der Hochschule Regensburg ist es ein zentrales Anliegen, mit ihren Alumni in Verbindung zu bleiben. Sie nicht nur während ihrer Studienzeit zu begleiten, sondern auch die weiteren Stationen ihres Werdegangs mit zu verfolgen.

Um anderen Studierenden und Absolventen, anderen Ehemaligen sowie Unternehmen und Institutionen, kurz: der interessierten Öffentlichkeit – bekannte Alumni, Alumni mit einem interessanten Lebenslauf, solche die sich selbständig gemacht haben oder in einem spannenden Beruf/Branche arbeiten, näher vorzustellen, haben wir auf unserer Homepage die Rubrik „Alumni im Portrait“ eingerichtet.

Bitte melden Sie sich bei uns, wenn Sie etwas über sich berichten möchten oder jemanden kennen, der hierfür in Frage kommt.

**Ich freue mich auf Ihren Anruf oder E-Mail!**

## Architektur: HS.R Studierende stellen Entwürfe für „Dorf.Mittel.Punkt“ vor

Architektur-Studierende von Prof. Dr. Anne Beer, Fakultät Architektur an der HS.R, entwarfen in Kooperation mit dem Amt für ländliche Entwicklung Oberpfalz für vier Gemeinden im Landkreis Tirschenreuth ein bauliches Konzept, das dem jeweiligen Ort zu einem neuen Dorfmittelpunkt verhelfen soll. Am Beispiel des leerstehenden Gasthofes „Goldener Hirsch“ in der 1148 Einwohner zählenden Gemeinde Brand zeigten die Studierenden auf, wie sich der Ortskern zu einem vitalen Zentrum gestalten ließe. Eine Bauern-Kooperative und ein Bio-Schullandheim waren Beispiele für eine gelungene Neubelebung. → [mehr](#)



## Kamerakran und Rennwagen: Filmdreh an der HS.R

Ein dreizehnköpfiges Team der Produktionsfirma Inspired Films drehte im Mai an der HS.R. Für die Präsentation der neuen Boliden des Dynamics e.V. und regenics e.V. waren sie mit professionellem Kameraequipment wie Kran, Dolly und Scheinwerfern vor Ort. Die Aufnahmen der Fertigungsschritte aus der Entstehung des Rennwagens sollen in eine szenische Story für einen Imagefilm gebettet werden. Gedreht wurde an verschiedenen Orten und Laboren an der HS.R. → [mehr](#)



## HS.R und REWAG starten Forschungsprojekt im Leitungsbau

Gemeinsam mit dem Lehrgebiet Geotechnik der Fakultät Bauingenieurwesen an der HS.R untersucht die REWAG in einem deutschlandweit einzigartigen Großprojekt die Auswirkungen von Temperatur, Feuchtigkeit und Schwingungen auf Rohrleitungen, die in verschiedenen Grabungstiefen unter Straßen eingebracht werden. Sowohl bei der Einbettung der Rohre in innovativen Flüssigboden als auch in Sand-, Kies-, und Schotterverfüllung. Die Teststrecke befindet sich beim Areal der ehemaligen Zuckerfabrik, das an die Gas- und Wasserversorgung angeschlossen werden soll. → [mehr](#)



## 119.000 Euro Fördermittel: Ein Auto, das sich selbst regelt

Ein Auto, das wichtige Einstellungen an seinen Regelungsfunktionen selbst vornehmen kann. Daran forschen im Rahmen des Projekts ACES (Integrated Adaption of Linear Controllers for Embedded Systems) das Labor Regelungstechnik und das Labor Robotik der Fakultät Maschinenbau an der HS.R. Das Team um Prof. Dr.-Ing. Ralph Schneider und Prof. Dr.-Ing. Thomas Schlegl bekam Fördermittel des Förderprogramms Informations- und Kommunikationstechnik vom Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie i.H.v. 119.000 €. Mit im Boot ist die Regensburger Firma AVL Software and Functions GmbH. → [mehr](#)

## LaS3-Stratosphärenballon erreicht Flughöhe von 32 Kilometer

Studierende der Fakultät Elektro- und Informationstechnik an der HS.R führten zum 2. Mal einen Stratosphärenballonflug mit wissenschaftlichen Experimenten durch. Initiiert wurde der Flug bei einer Projektarbeit vom Laboratory for Safe and Secure Systems (LAS3). Die erreichte Höhe übertraf dieses Mal mit 32 Kilometern deutlich die erwartete Zielhöhe von 28,5 Kilometern. Die Gesamtflugdauer betrug ca. 3,5 Stunden. Während des Fluges durchgeführte Experimente und ermittelte Messwerte werden in den kommenden Wochen ausgewertet. → [mehr](#)



## HS.R wird Datenverkehr-Drehscheibe für Amateurfunk in Ostbayern

In Kooperation zw. der HS.R und dem Deutschen Amateur Radio Club, Distrikt Ostbayern, kurz DARC, ist ein wichtiger Richtfunkknoten auf dem Dach des Sammelgebäudes der HS.R entstanden. Seit 2008 arbeiten Funkamateure am Bau eines neuen, von öffentlichen Telekommunikationseinrichtungen unabhängigen Hochgeschwindigkeits-Datennetzes namens „HAMNET“. Funkamateure können so Hilfsaktionen bei Not- und Katastrophenfällen unterstützen und international kommunizieren. Der neue Richtfunkknoten stellt eine wichtige Verbindung im ostbayerischen Netzsegment her. → [mehr](#)



## Kabinett beschließt Umzug des Standorts Prüfening auf den Campus

Das Kabinett der Bayerischen Staatsregierung stimmt der baulichen Konzentration der HS.R auf einen Standort zu. Die geschätzten Kosten liegen bei rund 41,23 Millionen



Euro. Der Planungsauftrag dazu soll noch vor Ende des Sommersemesters 2013 erteilt werden. Aktuell laufen an der HS.R zwei Baumaßnahmen, der Neubau für die Fakultät Informatik und Mathematik sowie das Haus für die Technik. Diese sollen bis 2016 fertig gestellt sein. → [mehr](#)

## Projekt „Integration mit Konzept“ in Regensburg vorgestellt

Das Projekt „Integrationsbericht und Integrationskonzept für Regensburg“ (IBIK-Projekt), eine Kooperation des Projekt-Teams der Fakultät Angewandte Sozialwissenschaften an der HS.R um Prof. Dr. Sonja Haug und der Stadt Regensburg, wurde ca. 70 Gästen aus der Regensburger Integrationslandschaft vorgestellt. Ziel des Projekts ist die Erstellung eines Regensburger Integrationsberichts und eines Integrationskonzeptes als Planungsgrundlage für die Integrationsstelle. → [mehr](#)

## HS.R ist Top-Adresse für angehende Ingenieure & bekommt Top-Noten von ausländischen Studierenden

Für Studierende der Fakultät Maschinenbau und Bauingenieurwesen ist die HS.R eine der besten Adressen in Deutschland. Das ergab das aktuelle CHE-



Hochschulranking, in dem rund 250.000 Studierende von 300 Hochschulen und Universitäten in Deutschland, Österreich, der Schweiz und den Niederlanden ihre Urteile abgaben. → [mehr](#)  
Beim International Student Barometer (ISB), der größten Umfrage unter ausländischen Studierenden weltweit, hat die HS.R in mehreren Kategorien den 1. Platz belegt und sich damit weltweit an die Spitze von 188 befragten Hochschulen in 12 Ländern gesetzt. → [mehr](#)

## Schule und Studium parallel: Erfolgreiche Frühstudenten an der HS.R

Im Wintersemester 2012/2013 nahmen erstmals zwei Schüler als Frühstudenten an der HS.R an ausgewählten Lehrveranstaltungen in den Fächern Informatik und Maschinenbau teil. Vizepräsident Prof. Dr. Wolfgang Bock gratulierte den Schülern zum erfolgreichen Abschluss des ersten Semesters. Angeboten wird ein Frühstudium an der HS.R für besonders leistungsstarke Schülerinnen und Schüler in allen Fachrichtungen. → [mehr](#)



## Neuberufungen/Ruhestand

Wir begrüßen folgende neue Professorinnen und Professoren an der Hochschule Regensburg:

**Dr. Frank Rackwitz,**

Fakultät Bauingenieurwesen

**Dr. Jonny Dambrowski,**

Mathematik,

Fakultät Informatik und Mathematik

**Dr. Christa Mohr,** Pflegewissenschaft,

Fakultät Angewandte Sozialwissenschaften

Wir verabschieden folgende Professoren in den Ruhestand:

**Dr. Helmut Hummel,**

Fakultät Allgemeinwissenschaften und

Mikrosystemtechnik

**Dr. Rudolf Huber,** Fakultät Architektur

**Dr. Wolfgang Müllner,** Fakultät Betriebswirtschaft

**Dr. Heinz-Willi Gölden,**

Fakultät Informatik und Mathematik

**Dr. Karl Schwarzbeck,**

Fakultät Informatik und Mathematik



## Termine

### TV-Tipp

#### **Porträt der HS.R auf BR-alpha – 10. Juni 2013**

Das Porträt der HS.R wird auf dem Sender  
BR-alpha ausgestrahlt.  
(Wiederholung: Samstag, 15. Juni, 11:30 Uhr)  
Zeit: 17:15 Uhr

### Hochschulbibliothek

#### **Bibkino: „Water Makes Money – Wie private Konzerne aus Wasser Geld machen“ – 12. Juni 2013**

Ort: Hochschulbibliothek, Seybothstr. 2,  
Großer Gruppenarbeitsraum  
Zeit: 19:00 Uhr  
[Informationen](#)

### Auf der Wiese

#### **Campusfest, Preis für studentisches Engagement, Josef-Stanglmeier-Preis – 13. Juni 2013**

Der „Verein der Freunde der HS.R e.V.“ zeichnet auf  
dem Campusfest Studierende für ihr Engagement an  
der Hochschule aus.  
Programm: [www.campusfest-regensburg.de](http://www.campusfest-regensburg.de)

[Einladung Josef-Stanglmeier-Preis](#)

### Hochschule Regensburg

#### **Grundsteinlegung Haus der Technik – 25. Juni 2013**

Ort: HS.R, Galgenbergstr. 30  
Zeit: 14:00 Uhr  
Anmeldung: bis Dienstag, 11.06.2013 unter  
<https://www.hs-regensburg.de/veranstaltung>

[Einladung & Programm](#)

### Hochschulbibliothek

#### **Vortrag: „Die Kunst der Balance: Beruf- Beziehung-Familie“ – 10. Juli 2013**

Referent: Dr. Hans Jellouschek  
Ort: HS.R, Seybothstr. 2, Hochschulbibliothek  
Zeit: 19:30 Uhr

### Kolloquium Mikrosystemtechnik/Sensorik

#### **Vortrag: SiGe-Technologie für Analog-Chips: Texas Instruments in Freising - 11. Juni 2013**

Referent: Dr. Klaus Schimpf, Engineering Manager,  
FFAB Texas Instruments Deutschland GmbH  
Ort: HS.R, Seybothstr. 2, T 001  
Zeit: 17:30 Uhr  
[Programm](#)

### Vortragsreihe „Flucht und Asyl“

#### **Vortrag: „Menschen wie Menschen behandeln“ – 12. Juni 2013**

Referenten: Isabell Richter, Soz. Päd. (B.A.)  
Gotthold Streitberger, BI Asyl  
Ort: HS.R, Seybothstr. 2, S 322  
Zeit: 19:00 Uhr  
[Programm](#)

### Vortragsreihe Fakultät Bauingenieurwesen

#### **Vortrag: „Prozesssicherheit beim Abwassertransport – 20. Juni 2013**

Referent: Dipl.-Ing. Hübner, Manager System  
Engineering, Sales Region D-A-CH der WIL0 SE,  
WIL0 EMU Anlagenbau - Roth/Hof  
Ort: HS.R, Prüfening Str. 58, P 130  
Zeit: 18:00 Uhr c.t.  
[Programm](#)

### Fakultät Sozialwissenschaften

#### **Music Moves – 28. Juni 2013**

Auch 2012 erwartet Sie bei der jährlichen Revue  
„Music Moves“ wieder ein abwechslungsreiches  
Programm aus Musik und Tanz.

Ort: HS.R, Seybothstr. 2, Mensa  
Zeit: 19:30 Uhr  
Bitte vormerken!

### ZWW

#### **Infoabend zum berufsbegleitenden Master Leitung und Kommunikationsmanagement – 11. Juli 2013**

Ort: HS.R, Raum wird noch bekannt gegeben  
Zeit: 18:00 Uhr

### „Promovieren mit FH-Abschluss“ stößt auf großes Interesse

Mehr als 130 Studierende und Alumni informierten sich zum Thema „Promotion mit FH-Abschluss“. Katja Meier, Referentin Alumni & Career Service, und Prof.



Dr. Jürgen Mottok, Laboratory of Safe and Secure Systems, erläuterten die Rahmenbedingungen, Finanzierungsmöglichkeiten und den konkreten Ablauf einer kooperativen Promotion. Im Anschluss bestand die Möglichkeit zum persönlichen Austausch mit Promovierenden unterschiedlicher Fakultäten.

→ [mehr](#)

### Vortrag zum Thema Work-Life-Balance war gut besucht

Mehr als 130 Interessierte kamen zur Veranstaltung „Hauptsache Gesundheit“ des Vereins der Freunde der HS.R e.V. Prof. Dr. Susanne Nonnast, Fakultät Betriebswirtschaft, Martin Simmel, Psychologe und Prof. Dr. Erich Wühr, beide Inhaber der GesundheitsMANAGEMENT Systeme GbR, erläuterten Ursachen und Auswirkungen von Stress sowie ein entsprechendes Gesundheitsmanagement. → [mehr](#)



### Alumni-Stammtisch zu Gast bei BMW in Regensburg

Rund 90 Alumni und Freunde der HS.R besuchten das BMW Werk in Regensburg. Der stellvertretende Werkleiter, Hans Peter Kemser, begrüßte die Gäste und präsentierte die Produktionsstätte. Bei der Besichtigung der Lackiererei und Montage konnten die Alumni schließlich die Produktion „live“ erleben. → [mehr](#)



### HS.R ist stolz auf erfolgreiches Gründerteam „Timing Architects“

Nach einem 3. Platz beim Businessplan-Wettbewerb Nordbayern, dem Hochschulgründerpreis und dem Hauptpreis des Gründerwettbewerbs „IKT innovativ“ gewinnt das aus der HS.R ausgegründete Start-up-Unternehmen „Timing Architects“ den Titel „IKT-Gründung des Jahres“. → [mehr](#)



Auch Oberbürgermeister Hans Schaidinger gratulierte zum Titelgewinn. → [mehr](#)

### Präsentationspreis 2013: Die HS.R prämiiert spannende Abschlussarbeiten

Was ist Employer Branding? Wie können viele verschiedene Aufträge pünktlich oder mit möglichst wenig Verspätung ausgeführt werden? Wie wünschen sich 60- bis 79-jährige Regensburger im Alter zu wohnen? Auf diese und andere interessante Fragen gaben die mit dem Präsentationspreis 2013 ausgezeichneten Abschlussarbeiten von acht Studierenden der HS.R Aufschluss. Den Preis i.H.v. 300 € pro Preisträger stiftet alljährlich der Verein der Freunde der HS.R e.V.



→ [mehr](#)

### Wissenschaftsminister Dr. Heubisch übergibt Urkunde „Technische Hochschule“

Im März hat der Ministerrat entschieden: Die HS.R und die HAW erhalten im Verbund den Titel „Technische Hochschule“. Rund 600 Gäste der beiden Hochschulen, aus Wissenschaft, Politik und Wirtschaft nahmen an der offiziellen Urkundenverleihung durch Wissenschaftsminister Dr. Wolfgang Heubisch teil. Im Anschluss enthüllte Wissenschaftsminister Dr. Heubisch den neuen Schriftzug „Technische Hochschule“ am Haupteingang der HS.R. in der Seybothstr. → [mehr](#)



## IMPRESSUM

### Herausgeber:

Hochschule Regensburg  
Präsident, Prof. Dr. Wolfgang Baier  
Prüfening Str. 58, 93049 Regensburg  
[www.hs-regensburg.de](http://www.hs-regensburg.de)

### Redaktion

Dipl.-Soz.Päd. (FH) Katja Meier,  
Referentin Alumni & Career Service  
Tel. 0941 / 943 -9828  
[alumni-service@hs-regensburg.de](mailto:alumni-service@hs-regensburg.de)