

Aktuelle Meldung

HPI-Absolventen: Sechs Bachelor und Master erreichen die Traumnote 1,0

19. September 2011

Potsdam. Vier Masterstudenten und zwei Bachelorstudenten haben am Hasso-Plattner-Institut (HPI) ihr Studium im Fach IT-Systems Engineering mit der Traumnote 1,0 abgeschlossen. Die sechs besten IT-Nachwuchsingenieure Deutschlands stammen aus Berlin, Cottbus und Leipzig. Das Potsdamer HPI ist das einzige Uni-Institut in der deutschen Informatik, an dem man das ingenieurwissenschaftlich orientierte Fach IT-Systems Engineering studieren kann.

Auf der Absolventenfeier am 16. September bekam der aktuelle Jahrgang seine Zeugnisse überreicht. Insgesamt 29 angehende IT-Ingenieure erhielten den Masterabschluss, 90 Studierende den Bachelorabschluss. Die Absolventen schlagen in der Informationstechnologie-Branche Karrierewege wie die eines Software-Architekten, Projektleiters und Chief Technology Officers (CTO) ein, gründen eigene Unternehmen oder streben eine wissenschaftliche Karriere am HPI an. Neben den Bachelor- und Masterabsolventen wurden auch 11 Doktoranden geehrt, die in den vergangenen 12 Monaten ihre Promotion an Deutschlands Eliteschmiede für IT-Ingenieure erfolgreich abgeschlossen hatten.

An dem Festakt, den Prof. Dieter Kempf, BITKOM-Präsident und DATEV-Vorstandsvorsitzender, mit einer Ansprache eröffnete, nahmen fast 300 Gäste teil. Die Absolventen erschienen mit Talar, Barett und Schärpe und führten damit eine bereits seit Jahren am Institut gepflegte Tradition fort.

Die vier besten Masterabsolventen zeichnete HPI-Direktor Prof. Christoph Meinel mit einer Geldprämie von jeweils 1.500 Euro aus. Drei der ausgezeichneten Bachelorabsolventen erhielten ein Stipendium für ein Masterstudium am HPI für ein Jahr in Höhe von 500 Euro monatlich.

Insgesamt haben seit Aufnahme des Lehrbetriebs am Hasso-Plattner-Institut nicht nur 627 Bachelor- und 244 Master-Studenten ihren Abschluss gemacht, sondern 39 Studierende schlossen auch mit einer Promotion ab. 117 Promotionsverfahren laufen noch.

Hinweis für Redaktionen: Fotos zum Download finden Sie [in unserem Pressebereich](#).

Bachelorabsolventen, die ihr Studium „mit Auszeichnung“ abgeschlossen

Name	Alter	Geburtsort	Abi-Gymnasium	Jahr des Abiturs	1. FS am HPI	Note	Stipendium
Martin Büttner	21	Leipzig	Liborius-Gymnasium Dessau	2008	2008	1.0	
Felix Leupold	21	Berlin	Humboldt-Gymnasium Berlin	2008	2008	1.0	500€
Thomas Bünger	23	Berlin	Heinrich-Hertz-Oberschule Berlin	2007	2008	1.1	500€
Kai Höwelmeyer	24	Ibbenbüren	Städt. Johannes-Kepler-Gymnasium Ibbenbüren	2007	2008	1.1	500€
Sebastian Kruse	23	Rüdersdorf	Einstein-Gymnasium Neuenhagen	2007	2008	1.1	
Lauritz Thamsen	22	Braunschweig	Hans-Carossa-Oberschule Berlin	2008	2008	1.1	
Markus Dreseler	21	Münster	Annette-von-Droste-Hülshoff-Gymnasium Münster	2008	2008	1.1	
Dietmar Funck	23	Berlin	Herder-Schule, Berlin	2007	2008	1.1	
Ralf Diestelkämper	24	Mettingen	Kardinal-von-Galen-Schule, Mettingen	2007	2008	1.1	
Thomas Milde	21	Altenburg	Carl-Zeiss-Gymnasium Jena	2008	2008	1.1	
Nicholas Wittstruck	23	Georgsmarienhütte	Gymnasium Carolinum Osnabrück	2007	2008	1.1	
Thorben Lindhauer	22	Münster	Immanuel-Kant-Gymnas. Münster-Hiltr.	2007	2008	1.2	

Gerardo Navarro Suarez	22	Santiago de Cuba	Humboldt-Gymnasium Magdeburg	2007	2008	1.2	
Tobias Schubotz	21	Chemnitz	G.-E.-Lessing-Gymnasium Hohenstein-Ernstthal	2008	2008	1.2	
Lars Wassermann	23	Berlin	Katholische Schule Salvator	2007	2008	1.2	

Masterabsolventen, die ihr Studium „mit Auszeichnung“ abschlossen

Name	Alter	Geburtsort	Abi-Gymnasium	Jahr des Abiturs	1. FS am HPI	Note	Prämie
Tobias Flach	26	Cottbus	Heinrich-Heine-Gymnasium Cottbus	2004	Im Master WS 2008/9	1,0	1.500€
Oliver Klehm	24	Leipzig	Agricolagymnasium Hohenmölsen	2005	Im Master WS 2008/9	1,0	1.500€
Amir Semmo	25	Berlin	Marie-Curie-Oberschule Berlin	2005	im Master SS 2009	1,0	1.500€
Stefan Krumnow	26	Berlin	Albrecht-Dürer-Oberschule Berlin-Neukölln	2005	Im Master WS 2008/9	1,0	1.500€
Matthias Kleine	28	Frankfurt am Main	Clemens-Brentano-Gymnasium Dülmen	2002	Im Master WS 2008/9	1.1	
Sebastian Wätzoldt	27	Luckenwalde	Friedrich-Gymnasium	2004	Im Master WS 2008/9	1.1	
Philipp Dobrigkeit	32	Bensheim	Altes Kurfürstliches Gymnasium	1998	Im Master WS 2008/9	1.2	

Alexander Krasnogolowy	25	Berlin	Karl-Schiller-Oberschule in Berlin	2005	Im Master WS 2008/9	1.2	
Sebastian Pasewaldt	29	Rathenow	Friedrich-Ludwig-Jahn-Gymnasium	2001	WS 2001/2	1.2	

Promotionen der vergangenen 12 Monate am Hasso-Plattner-Institut

Name	Thema der Dissertation
Ahmed Awad	A Compliance Management Framework for Business Process Models
Christian Wolter	A Methodology for Model-Driven Process Security
Michael Schöbel	Verarbeitung von Ereignisströmen im Betriebssystemkern
Long Wang	X-tracking the Usage Interest on Web Sites
Johannes Bohnet	Visualization of Execution Traces and its Application to Software Maintenance
Jens Bleiholder	Data Fusion and Conflict Resolution in Integrated Information Systems
Falk Brauer	Extraktion und Identifikation von Entitäten in Textdaten im Umfeld der Enterprise Search
Feng Cheng	Physical Separation Technology and its Lock-Keeper Implementation
Matthias Uflacker	Monitoring Virtual Team Collaboration: Methods, Applications and Experiences in Engineering
Stephan Kluth	Quantitative Modeling and Analysis with FMC-QE
Haik Lorenz	Texturierung und Visualisierung virtueller 3D-Stadtmodelle

Profil Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik

Das Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik GmbH (HPI) in Potsdam ist Deutschlands universitäres Exzellenz-Zentrum für IT-Systems Engineering. Als einziges Universitäts-Institut in Deutschland bietet es den Bachelor- und Master-Studiengang IT-Systems Engineering an – eine praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Alternative zum herkömmlichen Informatik-Studium, die von derzeit rund 450 Studenten genutzt wird. Insgesamt sind am HPI gut ein Dutzend Professoren und über 50 weitere Dozenten, Gastprofessoren, und Lehrbeauftragte tätig. Es betreibt exzellente universitäre Forschung – auch für erste Adressen der Wirtschaft. Vor allem geht es um Grundlagen und Anwendungen für große, hoch komplexe und vernetzte IT-Systeme. Das HPI kam beim jüngsten CHE-Hochschulranking unter die besten vier Informatikstudiengänge im deutschsprachigen Raum, die sich Rang 1 teilen.

Pressekontakt HPI: presse@hpi.uni-potsdam.de

Hans-Joachim Allgaier, M.A., Pressesprecher, Tel.: 0331 55 09-119,

Mobil: 0179 267 54 66, Mail allgaier@hpi.uni-potsdam.de;

Rosina Geiger, Tel.: 0331 55 09-175, Mail: rosina.geiger@hpi.uni-potsdam.de