



Informatik studieren: Noch bis 15. Juli für Bachelor oder Master am HPI bewerben

Informatik studieren: Noch bis 15. Juli für Bachelor oder Master am HPI bewerben Das von Stifter Hasso Plattner privat finanzierte Institut erhebt keine Studiengebühren. Es bietet neben den international anerkannten Abschlüssen Bachelor und Master of Science Promotionsmöglichkeiten an seiner HPI Research School und in jedem seiner neun Fachgebiete. Außerdem bietet es in Europas erster Innovationsschule für Studenten ein einzigartiges Zusatzstudium "Design Thinking" an. Nur rund 80 Bachelor- und rund 60 Master-Plätze werden pro Jahr in Deutschlands Exzellenzzentrum für IT-Systems Engineering vergeben, um Studieren in kleinen Gruppen und gute Betreuung durch die Professoren zu garantieren. Derzeit bilden zehn Professoren und über 50 weitere Dozenten, Gastprofessoren und Lehrbeauftragte rund 470 Bachelor- und Master-Studenten praxisnah zu IT-Ingenieuren aus. Weitere Informationen und das Bewerbungsformular gibt es hier: www.hpi.de/studium. Für besonders begabte Bachelorabsolventen bietet das HPI außerdem ein neuartiges, auf eine Promotion ausgerichtete Master-Studienprogramm an (http://hpi.de/de/studium/it-systems-engineering/phd_track): Es integriert die Masterstudenten von vornherein in die HPI Research School. Die ausgewählten Studierenden erhalten dafür einen Arbeitsplatz in einem der HPI-Fachgebiete und werden persönlich von deren Leiter als "Doktorvater" betreut. Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik (HPI) Prof.-Dr.-Helmert-Str. 2-3 14482 Potsdam Telefon: +49 - 331 / 55 09-119 Telefax: +49 - 331 / 55 09-169 Mail: presse@hpi.uni-potsdam.de URL: <http://www.hpi.uni-potsdam.de/willkommen.html>

Pressekontakt

Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik (HPI)

14482 Potsdam

hpi.uni-potsdam.de/willkommen.html
presse@hpi.uni-potsdam.de

Firmenkontakt

Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik (HPI)

14482 Potsdam

hpi.uni-potsdam.de/willkommen.html
presse@hpi.uni-potsdam.de

Die Lehre am Hasso-Plattner-Institut richtet sich an begabte junge Leute, die praxisnah zu IT-Ingenieuren ausgebildet werden wollen. Als universitäres Exzellenz-Center für IT-Systems Engineering mit Standorten in Potsdam und Palo Alto (USA) betreiben wir, gefördert von der dynamischen Stifterpersönlichkeit Professor Hasso Plattner, erstklassige Forschung - auch für renommierte Auftraggeber aus der Wirtschaft...