

Hintergrund

Meilensteine der HPI-Geschichte

Januar 2017

2017

- Die Stadt Potsdam verleiht Hasso Plattner die Ehrenbürgerwürde
- Hasso Plattner eröffnet im Januar das Kunstmuseum Barberini in Potsdams Stadtmitte
- HPI-Doktorandin Stefanie Müller wird Junior-Professorin am Massachusetts Institute of Technology (MIT)

2016

- In Kooperation mit dem Bildungsministerium und dem Schulnetzwerk MINT-EC entwickeln HPI-Experten eine "[Schul-Cloud](#)", in der digitale Lern- und Lehrangebote zentral vorgehalten werden sollen. Schüler und Lehrer können von überall auf diese Inhalte zugreifen. Rechner sollen aus den Schulen verbannt werden.
- Das Jüdische Museum Berlin verleiht Hasso Plattner den "Preis für Verständigung und Toleranz" und würdigt damit sein Engagement für ein friedliches und respektvolles Miteinander
- Zusammen mit der World Health Organization (WHO) entwickelt das HPI digitale Bildungsangebote, um eine schnelle Reaktion auf humanitäre Notlagen und Epidemien zu ermöglichen
- Hasso Plattner kündigt an, das HPI zur [Fakultät für „Digital Engineering“](#) auszubauen, der Senat der Universität Potsdam stimmt zu
- Gemeinsam mit Partnern aus der Region Berlin-Brandenburg unterstützt das HPI Unternehmen bei praktischen Fragen und Herausforderungen der Digitalisierung über das neu gegründete Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum
- Zu den beiden Innovationsschulen des Hasso-Plattner-Instituts in Potsdam und Stanford kommt eine dritte hinzu: Die HPI School of Design Thinking at University of Capetown (UCT) nimmt ihre Arbeit auf
- Das Stanford Center for Professional Development und das HPI starten unter dem Titel "Leading Digital Transformation and Innovation" das erste gemeinsame Intensivprogramm für Manager aus Industrie und Mittelstand.
- Während seines Berlinbesuchs spricht Facebook-Chef Mark Zuckerberg bei einer Fragerunde mit einem HPI-Studenten über Hasskommentare.

- Das international renommierte Wirtschaftsmagazin Forbes zählt HPI-Masterabsolvent Daniel Taschik zu den verheißungsvollsten Unternehmern unter 30 Jahren.
- Der Berliner Franz Liedke ist der 500. Masterabsolvent des HPI

2015

- Auf der CeBIT präsentiert das HPI neuste Forschungs- und Entwicklungsergebnisse aus der Welt der Big Data für die „d!conomy“
- Der emeritierte HPI-Professor und deutsche Internet-Pionier Werner Zorn wurde von China in das „High-level Advisory Committee“ der Welt-Internet-Konferenz berufen.
- Das Softwaresystem CloudRAID des Hasso-Plattner-Instituts ist mit dem Innovationspreis 2015 des IT-Sicherheitsverbands TeleTrust ausgezeichnet worden.
- Im Rahmen des openHPI-Forums ist die interaktive Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts als „Ausgezeichneter Ort“ der Initiative „Deutschland - Land der Ideen“ geehrt worden.
- In der ersten groß angelegten wissenschaftlichen Studie zu den Wirkungen von Design Thinking im Arbeitsalltag konnten HPI-Forscher den Erfolg der an der HPI School of Design Thinking gelehrt Innovationsmethode nachweisen.
- openHPI, die Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts, konnte im August 2015 200.000 Einschreibungen verzeichnen.
- Bei einem Besuch am Hasso-Plattner-Institut hat sich EU-Digitalkommissar Oettinger für einen digitalen Binnenmarkt in Europa ausgesprochen.
- In Kooperation mit der UN hat das Hasso-Plattner-Institut die Online-Bildungsplattform <https://openune.cn> in China gestartet.
- HPI-Doktorand Ziawasch Abedjan wurde von der Universitätsgesellschaft Potsdam mit dem Preis für die beste Dissertation ausgezeichnet.
- HPI-Stifter und -Professor Hasso Plattner wurde von der German American Business Association (GABA) mit dem Lifetime Achievement Award geehrt. Damit würdigt die GABA seinen nachhaltigen Einsatz für die deutsch-amerikanischen Wirtschaftsbeziehungen.

2014

- HPI bietet seit Oktober Intensivtraining in Design Thinking für Innovationstreiber der Wirtschaft an
- Stifter Hasso Plattner erhält im Oktober den Leonardo European Corporate Learning Award
- Dritter Businessplan-Wettbewerb für HPI-Studenten endet im September
- Seit August können Unternehmen HPI-Studenten direkt über das Karriereportal HPI Connect ansprechen

- Auf der zweiten Potsdamer Konferenz für nationale Cybersicherheit präsentiert das HPI im Mai hilfreiche neue Dienste für Web-Nutzer
- HPI-Wissenschaftler nennen eine neuentwickelte Programmiersprache „Babelsberg“
- Auf der CeBIT im März präsentiert das HPI die Touchscreen-Innovation „Fiberio“, die den CeBIT Innovation Award 2014 gewinnt
- openHPI feiert im Februar die 100.000. Einschreibung
-

2013

- Das HPI veranstaltet im Juni die erste Potsdamer Konferenz für nationale Cybersicherheit
- Im April wird mit HPI-Professor Patrick Baudisch der erste deutsche Forscher in die Akademie für Mensch-Computer-Interaktion aufgenommen
- Erneut Bestnoten vom Centrum für Hochschulentwicklung: Das CHE bestätigt dem HPI im März „vielfältige Exzellenz“ - vor allem in Anwendungsbezug und Studierendenorientierung
- HPI-Direktor Prof. Christoph Meinel wird im Januar von der Akademie der Technikwissenschaften (acatech) zum neuen Mitglied gewählt

2012

- Erneut Spitzenergebnisse bei zwei CHE-Informatikrankings im Mai und Dezember: HPI unter den besten Informatik-Studiengängen
- Im September Start der kostenlosen Online-Lernplattform openHPI.de
- Dr. Matthieu Schapranow ist der HPI-Absolvent mit dem 1000. Abschluss
- Feierlichkeiten zu fünf Jahren HPI School of Design Thinking beim d.confestival im September
- Zweiter Businessplan-Wettbewerb für HPI-Studenten

2011

- Im November nimmt an der Universität Nanjing (China) die dritte Außenstelle der HPI Research School ihre Forschungstätigkeit auf
- Das HPI bietet ab Wintersemester ein auf die Promotion orientiertes Master-Programm an
- Auf der CeBIT stellt Prof. Hasso Plattner sein erstes Buch zum „In-Memory Data Management“ vor

2010

- Einweihung des HPI-Erweiterungsbaus im Juli
- Erster Businessplan-Wettbewerb speziell für HPI-Studenten
- Eröffnung des HPI-Spitzenforschungslabors „Future SOC Lab“ im Juni
- Im April nimmt am Technion in Haifa die zweite Außenstelle des HPI-Forschungskollegs ihre Arbeit auf

- Die HPI School of Design Thinking verdreifacht 2010 ihre Ausbildungskapazität auf 120 Plätze pro Semester

2009

- Zehnjahresfeier mit wissenschaftlichen Konferenzen „Informatik-Impulse“ und „Potsdamer Exzellenznetzwerk der Disziplinen“
- Zwischenbilanz nach zehnjähriger Lehrtätigkeit: Rund 460 Bachelor- und 190 Master-Absolventen plus 26 Doktoren und eine Habilitandin
- Rang 1 im CHE-Ranking Informatik
- Im April nimmt an der University of Cape Town in Südafrika die erste Außenstelle des HPI-Forschungskollegs ihre Arbeit auf
- Im Februar Grundsteinlegung und im Juli Richtfest für den HPI-Erweiterungsbau

2008

- Im November Gründung einer Allianz mit der Stanford University in der Innovationsforschung
- Einrichtung der beiden neuen Fachgebiete Systemanalyse und Modellierung sowie Human Computer Interaction
- Das HPI wird zum dritten Mal in Folge "ausgewählter Ort" bei "Deutschland - Land der Ideen"

2007

- Die HPI School of Design Thinking nimmt ihre Arbeit im Herbst auf – nach dem Modell der „d.school“ an der Stanford University
- 300. Bachelor und 100. Master-Abschluss am HPI
- Das Institut wird zum zweiten Mal in Folge ausgewählter Ort bei "Deutschland - Land der Ideen"

2006

- Erster nationaler IT-Gipfel der Bundesregierung am HPI im Dezember
- Einrichtung der beiden neuen Fachgebiete Software-Architekturen und Informationssysteme
- 200. Bachelor- und 50. Master-Abschluss
- Das HPI wird „ausgewählter Ort“ in der Innovations-Kampagne "Deutschland - Land der Ideen"
- Rang 4 beim CHE-Ranking Informatik

2005

- Gründung der HPI Research School (Forschungskolleg) im Oktober
- Im Juli Gründung des Wagniskapitalfonds Hasso Plattner Ventures in unmittelbarer Nachbarschaft zum HPI
- Die ersten Master-Titel werden im Mai vergeben

2004

- Im November stellt Plattner Prof. Dr. Christoph Meinel als neuen wissenschaftlichen HPI-Direktor vor

- Plattner kündigt den massiven Ausbau des Instituts in Potsdam und Palo Alto an sowie eine Kooperation mit der Stanford University
- Hasso Plattner wird im Juli Honorarprofessor der Uni Potsdam

2003

- Im Sommersemester beginnt der erste Master-Studiengang
- Die ersten Bachelor-Titel werden im April vergeben

2002

- Hasso Plattner wird im Juli Ehrendoktor der Universität Potsdam

2001

- Einweihung der Institutsgebäude im November

2000

- Im Juli Grundsteinlegung für eigene Institutsgebäude auf dem Campus Griebnitzsee in Potsdam-Babelsberg

1999

- Errichtung der gemeinnützigen Hasso-Plattner-Stiftung für Softwaresystemtechnik im Dezember
- Im Oktober Aufnahme des Studienbetriebs in gemieteten Räumen am Potsdamer Luftschiffhafen

1998

- Hasso Plattner gründet im Oktober die "Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik GmbH" als Betriebsgesellschaft
- Prof. Dr. Siegfried Wendt wird als wissenschaftlicher Direktor berufen

Pressekontakt: presse@hpi.de

Pressesprecherin Christiane Rosenbach: christiane.rosenbach@hpi.de; Tel. 0331/5509-119