

UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES

0

AKTUELLES

Presse
Veranstaltungen
Medienecho
Videos

INFO CAI

Donnerstag, 13. August 2015

Jura-Studenten können sich an der Saar-Uni auf IT-Re spezialisieren

Schwerpunkt-Angebot in IT-Recht und Rechtsinformatik

Experten für IT-Recht und IT-Sicherheit sind mehr und mehr gesucht. An der Saarlandes können sich Jura-Studentinnen und -Studenten, die sich für IT, I Technik interessieren, früh hierauf spezialisieren. Das Schwerpunkt-Angebot Rechtsinformatik, das im Rahmen des Jura-Studiums in zwei Semestern abs kann, ist eines der bundesweit wenigen fundierten Ausbildungsangebote au Das Komplett-Angebot der Rechtswissenschaft und des Instituts für Rechtsi Saar-Universität zum IT-Recht reicht vom ersten Semester bis hin zur Promc bis zum Berufseinstieg.

Vom Auto der Zukunft über Online-Banking und Daten in der Cloud bis hin zu Cyber Ebenso schnell wie sich die Welt um uns herum digitalisiert und vernetzt, stehen Ju vor neuen Rechtsfragen. Wer haftet bei Unfällen, wenn es keinen Autofahrer gibt? W Verträge zustande, wenn das Auto automatisch tankt, der Kühlschrank selbst bestel Gefahren durch Hackerangriffe und wo beim Runterladen von Daten aus dem Netz? stellt Juristen vor völlig neue Herausforderungen. An der Universität des Saarlandes den juristischen Nachwuchs gezielt aus. Studentinnen und Studenten können früh € in IT-Recht und Rechtsinformatik setzen", sagt Professor Georg Borges, geschäftsfül Instituts für Rechtsinformatik der Saar-Universität.

Der Studienschwerpunkt bietet eine der deutschlandweit seltenen fundierten Ausbil an. „Auch ein Teil des juristischen Staatsexamens kann hier absolviert werden“, sag IT-Rechtsexperte. Das Angebot umfasst Vorlesungen und Seminare zu den Rechtsfr: Informationstechnologien wie Internet, Big Data und Robotik und der digitalen Gese Wirtschaft, Verwaltung und Justiz und wird teils in Kooperation mit Praktikern ange die rechtlichen Grundlagen zum Beispiel im Datenschutz- und Urheberrecht wie auc Kenntnisse rund um Internet und Sicherheit. Das Schwerpunktstudium, das ab dem Jura-Semester sinnvoll ist, erstreckt sich über ein Jahr bei 17 Semesterwochenstun jeweils im Wintersemester und endet mit der Abschlussklausur am Ende des Somm

Bereits vom ersten Semester an können Jura-Studenten außerdem mitmachen beim Juristischen Internetprojekt Saarbrücken: Seit inzwischen zwei Jahrzehnten ist die \ Saarbrücker Campus aus betrieben wird, die zentrale Anlaufstelle für Juristen im Ne Informationen rund um IT-Recht. An den Redaktionssitzungen können angehende Ji und so praktische Erfahrungen sammeln. Dabei können sie auch Scheine für das Stu Als studentische Hilfskraft können sie darüber hinaus am Institut für Rechtsinforma! Forschungsprojekten mitarbeiten. Gerade auch Doktoranden finden hier spannende

Über eine eigene Jobbörse vermittelt das Institut Praktika und freie Stellen im Bereich IT-Recht für den Berufseinstieg.

Am Institut für Rechtsinformatik gehen die Wissenschaftler in einer Vielzahl von Forschungsprojekten aktuellen Rechtsfragen auf den Grund. „Etwa den IT-rechtlichen Grundfragen von Industrie 4.0 oder der Digitalisierung des Straßenverkehrs von der Datenspeicherung im Auto der Zukunft bis hin zum automatischen Stromtanken“, nennt Georg Borges beispielhaft. Auch Fragen der Sicherheit von Daten in der Cloud oder der elektronischen Akte in der Justiz gehen die Forscher nach. Oder sie ergründen, was drahtlose Haustechnik-Systeme aus der Privatsphäre der Bewohner preisgeben.

Vier Lehrstühle an der Saar-Universität und ein Lehrstuhl der Universität Luxemburg arbeiten hierfür zusammen. Direktoren sind die Professoren Georg Borges, Philippe Cossalter, Christoph Sorge und Stephan Weth, Maximilian Herberger sowie Marc Cole aus Luxemburg. Auch das Saarbrücker IT-Rechts-Forum, das Informations- und Medienrechtliche Kolloquium und der EDV-Gerichtstag werden von hier aus koordiniert und organisiert. Das Institut für Rechtsinformatik arbeitet eng auch mit dem Kompetenzzentrum für IT-Sicherheit CISP von Professor Michael Backes zusammen: Mit beiden Instituten ist die Saar-Universität einer der führenden Standorte für IT-Sicherheit in Deutschland. Für seine Informatikforschung ist der Saarbrücker Campus international bekannt.

Kontakt:

**Prof. Dr. Georg Borges, Tel.: 0681/302-3105, E-Mail: ls.borges@uni-saarland.de
<http://ifri.zypri.eu/>**

Ein Pressefoto für den kostenlosen Gebrauch finden Sie unter www.uni-saarland.de/pressefotos
. Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen.

Hinweis für Hörfunk-Journalisten: Telefoninterviews in Studioqualität sind möglich über Rundfunk-Codec (IP-Verbindung mit Direktanwahl oder über ARD-Sternpunkt 106813020001). Kontakt: 0681/302-2601, oder -64091.

Volltextsuche
Personensuche
A-Z-Suche

Beschäftigte
Webteam
Seite drucken

Anfahrt & Kontakt
Impressum
Datenschutz

