





Informatik-Studiengänge in Saarbrücken

Schülerinnen und Schüler, die Interesse daran haben, Informatikerin oder Informatiker zu werden, sollten sich an der Universität des Saarlandes einschreiben. In unseren mehrfach ausgezeichneten Bachelor-Studiengängen können sie klassische Informatik studieren oder ein Informatik-nahes Studienfach wählen:

- _ Informatik (auch Lehramt)
- _ Bioinformatik
- _ Computer- und Kommunikationstechnik/ Eingebettete Systeme
- _ Medieninformatik
- _ Computerlinguistik
- Wirtschaftsinformatik

Selbstverständlich schließen sich nach dem Bachelorabschluss die entsprechenden Masterstudiengänge an. Darüber hinaus gibt es weitere Möglichkeiten, z.B. den interdisziplinären Masterstudiengang Visual Computing.

Möchten Sie einen Professor "mieten"?

Veranstaltungsort ist die jeweilige Schule oder die Universität des Saarlandes. Anfragen können von Lehrern oder von Schülern über ihre Lehrer gestellt werden und sollten bitte möglichst frühzeitig vor dem gewünschten Termin eingehen.

Also einfach ein Wunschthema aussuchen und einen Termin vereinbaren!

Und so mieten Sie einen Professor

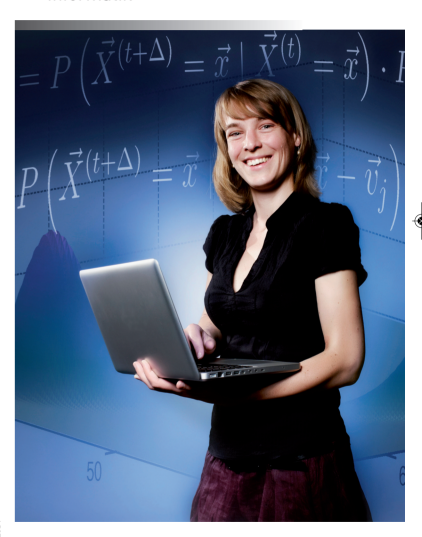
Schreiben Sie an oder sprechen Sie mit:

Dr. Tanja Breinig Studienkoordinatorin Informatik Campus E1 3, Raum 2.09 Telefon: 0681 302-58092 E-Mail: studium@cs.uni-saarland.de

www.cs.uni-saarland.de/rap www.cs.uni-saarland.de www.facebook.com/SaarlandUniversityCS

Informatik

Rent-a-Prof Informatik















Fragen über Fragen

Was ist Informatik?
Warum ist Informatik spannend?
Wie und wo arbeitet ein Informatiker?
Wie sieht das Informatik-Studium aus?
Wie wichtig ist dafür die Mathematik?
Warum sollte ich Informatik in Saarbrücken studieren?

Ein Professor in der Schule

Möchten Sie Ihren Schülern hautnah vermitteln, was sich hinter diesen Fragen verbirgt? Dann "mieten" Sie sich doch eine Informatik-Professorin oder einen -Professor der Universität des Saarlandes für Ihren Unterricht. Nach interessanten, allgemeinverständlichen Einblicken in die Forschung der Informatik können anschließend allgemeine Fragen zum Arbeitsgebiet eines Informatikers gestellt werden. Gerne kommt auch eine Studierende oder ein Studierender in die Schule, um aus dem Studienalltag zu berichten. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, dieses Treffen mit einem von Studierenden geleiteten Roboter-Workshop zu kombinieren. Oder Sie kommen dafür zu uns an die Universität des Saarlandes!

Wer soll von der Informatik erzählen?

Die Vorträge können meist für Schüler der Klassenstufe 9 bis hin zum Abitur angeboten werden. Unten finden Sie einige Themenvorschläge. Experten der Saarbrücker Informatik stehen aber auch zu anderen Themen zur Verfügung. Sprechen Sie uns einfach an.

Prof. Jens Dittrich



Ich will doch nur spielen. NSA, Überwachung, Big Data und warum Daten wie Uran sind.

Prof. Verena Wolf



Wie funktioniert Google?

Prof. Sebastian Hack



Was ist Informatik?

Prof. Holger Hermanns



Wenn Kühe knistern. Wenn Schweine schwitzen. Wenn Tulpen türmen.

Prof. Joachim Weickert



Bildverarbeitung mit Ideen aus der Natur. (nur für die Oberstufe geeignet)

