

Bewerbungsformular

Bewerben Sie sich elektronisch unter:

<http://sommerncamp.fim.uni-passau.de>

Falls Sie keinen Internetzugang haben bitte ausfüllen und senden an:

Universität Passau
Sommercamp Informatik
94032 Passau

Persönliche Daten

Anrede: Frau O Herr O
Name:
Vorname:
Geburtsdatum:
Straße:
PLZ, Ort:
E-Mail:

Schule

Name der Schule:
Straße:
PLZ, Ort:
derzeitige Jahrgangsstufe:
Empfehlung vom Schulleiter/Fachlehrer
Name:
E-Mail:
(für evtl. Rückfragen)

Unterkunft

- Rotel Inn, Hauptbahnhof/Donauufer
 andere Hotels oder privat

Stipendien

Zur Unterstützung kann bei sozial notwendigen Fällen ein Zuschuss zu den Fahrt- und Übernachtungskosten gewährt werden. Wenn die Teilnahme nur unter Gewährung eines Stipendiums möglich ist, sollte bei der Bewerbung ein entsprechend begründeter Antrag gestellt werden.

Organisation

Prof. Dr. Dirk Beyer
Fakultät für Informatik und Mathematik
Universität Passau, D-94032 Passau
Fon.: 0851 509-3090
Fax: 0851 509-3092
E-Mail: eva.veitweber@uni-passau.de
<http://sommerncamp.fim.uni-passau.de>

Termine

Bewerbungsschluss: 15. April 2016
Benachrichtigung: 29. April 2016
Verbindliche Anmeldung: 17. Mai 2016
Sommercamp: Mo 18. Juli, 8:45 Uhr
– Fr 22. Juli, 15:00 Uhr
Universität Passau
Innstr. 33, 94032 Passau

Auswahl

Die Auswahl der Bewerber/innen durch den Organisator erfolgt auf der Basis von schulischen Leistungen und des Interesses an Informatik.

Teilnahmebescheinigung

Alle erfolgreichen Teilnehmer erhalten eine Bescheinigung über die Teilnahme und die Projektarbeit.

Erfahrungen

Teilnehmer früherer Sommercamps sagten:

- „Es hat sehr viel Spaß gemacht.“
„Ich habe sehr viel dazu gelernt.“
„Das Sommercamp war eine sehr gute Entscheidungshilfe für mein Studium.“
„Informatik ist doch nicht das Richtige für mich.“
„Ich habe mich für ein Informatikstudium in Passau entschieden.“

Sommerncamp Informatik 2016



18. – 22. Juli 2016

*gefördert durch die
Ernst Denert-Stiftung für Software-Engineering*

**Informatik
studieren!**

www.informatik-studieren.de

Sommercamp Informatik

Stärker und nachhaltiger als jede andere Wissenschaft hat die Informatik mit ihren Anwendungen unsere Lebens- und Arbeitswelt in den letzten 30 Jahren verändert. Handys, Digitalkameras, PCs und das Internet sind in kürzester Zeit zu Alltagsgegenständen geworden. Die Informatik hat wesentliche Anteile an sprunghaften Fortschritten, z. B. in Medizin, Technik und Raumfahrt. Die Entwicklung soll und wird weitergehen. Es gibt noch viel zu tun. Der Bedarf an bestens qualifizierten Informatikerinnen und Informatikern ist und bleibt hoch. Informatik ist ein Fach mit einer garantiert guten Zukunftsperspektive.

Informatik kennen lernen

Als Schülerin oder Schüler (11./12. Klasse) mit einem Interesse an Informatik und ihren Anwendungen sowie guten schulischen Leistungen u. a. in Mathematik können Sie am Sommerncamp teilnehmen und

- Anwendungen der Informatik selbst ausprobieren und Neues dazulernen,
- erfahren was es heißt, ein Problem im Team zu lösen,
- Ihre Informatik-Studierfähigkeit testen,
- einen Einblick in das Berufsfeld von Informatikern bekommen.

Projekthemen

- Virtuelle Welten
- „Wo ist der nächste Parkplatz?“ Android App
- jRobots
- Entwicklung sensor-unterstützter Android Apps
- App Entwicklung mit dem Android SDK
- Programmierung von Mikrocontrollern

In einigen Projekten wird in Java programmiert. Hier sind Programmierkenntnisse nützlich. Andere setzen keine speziellen Informatik-Kenntnisse voraus. Die Vorlesungen werden von Professoren der Universität Passau gehalten. Aus der beruflichen Praxis berichten Informatik-Absolventen der Universität Passau. Ein Informatik-Quiz soll Ihnen einen Hinweis über Ihre Begabung für ein Informatik-Studium geben.

Die Gruppenprojekte werden im Team von 10 bis 12 Schülern bearbeitet und pro Team durch Mitarbeiter betreut.

Programm

Sonntag, 17.07.2016

Anreise

Montag, 18.07.2016

08:45 – 09:15 Uhr

Registrierung

09:15 – 10:00 Uhr

Begrüßung, Organisatorisches

10:15 – 12:00 Uhr

Vorlesung aus der Informatik

13:30 – 17:30 Uhr

Gruppenprojekte

Dienstag, 19.07.2016

09:15 – 11:00 Uhr

Aus der beruflichen Praxis von Informatikern

11:15 – 12:00 Uhr

Vorlesung aus der Informatik

13:30 – 17:30 Uhr

Gruppenprojekte

ab 17:30 Uhr

Grillabend

Mittwoch, 20.07.2016

09:15 – 10:00 Uhr

Vorlesung aus der Informatik

10:15 – 12:00 Uhr

Informatik-Quiz

13:30 – 17:30 Uhr

Gruppenprojekte

19:00 Uhr

Filmabend

Donnerstag, 21.07.2016

09:15 – 10:00 Uhr

Vorlesung aus der Informatik

10:15 – 12:00 Uhr

Gruppenprojekte

13:30 – 17:30 Uhr

Gruppenprojekte

Freitag, 22.07.2016

09:15 – 11:30 Uhr

Vorbereitung der Präsentation

12:15 – 14:20 Uhr

Präsentation der Projekte

14:30 Uhr

Ende

Die Züge ab 15:00 Uhr werden erreicht.

Kosten

- Kursgebühr: keine
- Unkostenbeitrag: 110 €
- Fahrtkosten: in Eigenregie
- Übernachtung (Sonntag bis Freitag):
 - 205 € (inkl. Frühstücksbuffet) im „**Rotel Inn**“, Hauptbahnhof/Donauufer, www.rotel-inn.de (kleine EZ: Zimmerbreite = Bettenbreite, Bad am Gang) www.rotel-inn.com
 - **andere Hotels** ca. 40 – 60 € pro Nacht

Die Reservierungen für das Rotel Inn (Fußweg zur Uni ca. 15 Min.) werden von uns koordiniert.

Bewerbungsbegründung

Leistungskurse oder Seminare in der Oberstufe (gewählt oder beabsichtigt)

- 1.)
2.)

Noten des letzten Zeugnisses

Mathematik:.....

Informatik:.....

Deutsch:.....

Lieblingsfach und Note:.....

Studienfächer

Wenn Sie sich heute für ein Studium entscheiden müssten, dann würden Sie folgende drei Studiengänge in die engere Wahl ziehen.

- 1.)
2.)
3.)

Kurzbegründung: (max. 7 Zeilen)

Warum möchten Sie am Informatik-Sommerncamp teilnehmen?

Wie haben Sie vom Sommerncamp gehört?

- Poster/Flyer an meiner Schule
 Lehrerin/Lehrer
 Internet
 Zeitung/Zeitschrift
 Familie/Freunde/Bekannte
 Infoveranstaltung/Bildungsmesse
 Sonstiges

Die Fakultät darf Sie über andere Angebote für Schüler per E-Mail benachrichtigen.