

BERUFSORIENTIERUNG INFORMATIK · go4IT

Wie moderne Computertechnik das tägliche Leben und den Arbeitsalltag verändern wird, das ist bereits heute an der Universität Bremen zu sehen. Ob im PKW, im Büro, im Krankenhaus, bei der Wartung von Flugzeugen, Windrädern oder in der Automobilproduktion – die Informatik ist eine Zukunftsbranche, die bereits jetzt aus der Lebens- und Arbeitswelt nicht mehr wegzudenken ist.

Das Berufsorientierungsprojekt go4IT bietet Schulklassen die Möglichkeit, sich intensiv mit dem Berufsbild Informatik, den Voraussetzungen, Anforderungen und Berufsperspektiven auseinanderzusetzen.

go4IT ZEIGT WIE VIELSEITIG DIE INFORMATIK IST

Um Schülerinnen und Schülern zu zeigen, wie und woran Informatiker/-innen arbeiten und wie sich ihre Entwicklungen auf die Arbeits- und Lebenswelt auswirken, öffnet das Technologie-Zentrum Informatik und Informationstechnik (TZI) sein Democenter „TZI eXpo“. Hier werden neueste IT-Lösungen anschaulich und zum Anfassen ausgestellt. Bei „go4IT“ können die Schüler/-innen in Kleingruppen und unter fachkundiger Anleitung die spannenden Exponate begutachten, ausprobieren und dazu jede Menge Fragen stellen.

go4IT GIBT EINBLICKE IN BERUFSBILD UND JOBPERSPEKTIVEN

Danach gibt es anschauliche Einblicke in den Berufsalltag: Informatiker/-innen berichten aus ihrer täglichen Praxis und ihren Forschungsbereichen. Dass dies sehr interessant und vielfältig ist und dass das Berufsbild beste Jobchancen in Forschung und Unternehmen bietet, mag manchen überraschen.

Noch immer herrscht das Bild vor: Informatiker sind Einzelkämpfer und sitzen Tag und Nacht vor dem Rechner. Dabei ist das Gegenteil Realität: Informatiker übernehmen vielfältige Aufgaben in allen Bereichen und erleichtern uns mit intelligenten Lösungen das Leben.



go4IT · BERUFSORIENTIERUNG INFORMATIK



BEI go4IT LERNEN DIE SCHÜLER/-INNEN

die Vielseitigkeit und Chancen des Berufsbildes Informatik sowie den Nutzen der Forschung für die Praxis auf spielerische Weise kennen. Sie können Fragen zu allem stellen, was sie an Studium und Beruf interessiert. Zielgruppe sind die Klassenstufen 8 bis 13 - go4IT will gegen den anhaltenden Trend in Technik-Fächern insbesondere (aber nicht nur) Mädchen frühzeitig für Informatik begeistern.

DAS DEMOCENTER TZI eXpo

macht Computertechnik „begreifbar“ durch Anfassen und Ausprobieren: Mit diesem Konzept wurde das Democenter TZI eXpo im Jahr 2007 im Bundeswettbewerb „365 Orte im Land der Ideen“ ausgezeichnet.

„Ausgewählte Orte“ im Land der Ideen sind dabei nicht Orte im geographischen Sinn. Ein „Ausgewählter Ort“ findet sich, wo zukunftsorientierte Ideen entwickelt, gefördert und aktiv umgesetzt werden. Die Initiative „365 Orte im Land der Ideen“ wird getragen von der Bundesregierung und der deutschen Wirtschaft, in Kooperation mit der Deutschen Bank.

Deutschland
Land der Ideen

Ausgewählter Ort 2007

KONTAKT:

Sabine Veit

Universität Bremen/TZI · Am Fallturm 1 · 28359 Bremen

Tel. 0421-218-64005 · go4IT@tzi.de · <http://www.go4IT.uni-bremen.de>