

Die Schweiz feiert IT mit dem ersten nationalen Tag der Informatik

Grossevent und Erlebnispark: Der erste nationale Tag der Informatik in Zürich gibt Einblick in die faszinierende IT-Welt.

Am Freitag, 29. August, findet in Zürich auf dem Turbinenplatz und im Technopark der erste Tag der Informatik in der Schweiz statt. Über 50 Aussteller bieten eine erlebnisreiche Tagesreise durch die faszinierende Welt der Informatik. Firmen, Bildungsinstitutionen und Organisationen laden an rund 70 Schauplätzen zu Workshops, Referaten und Performances ein. Neben Experimenten und dem spielerischen Entdecken der Welt der Informatik gibt es am Tag der Informatik auch viele Informationen zu beruflichen Ausbildungsangeboten und Karrieremöglichkeiten im Bereich IT.

Die Veranstaltungen am Tag der Informatik richten sich in erster Linie an Jugendliche, ihre Eltern und weitere IT-Interessierte. Für Schulklassen werden stufengerechte Besuchsprogramme und Workshops angeboten.

Prominenz aus Wirtschaft und Politik

Das erste Schweizer Informatik happening wird durch Professor Anton Gunzinger, Vorsitzender des Verwal-

tungsrats von Supercomputing Systems AG, und weiteren prominenten Persönlichkeiten aus der Informatikszene, der Wirtschaft und Politik eröffnet.

Während des ganztägigen Events können sich die Besucherinnen und Besucher vor Ort bei zahlreichen Fachspezialisten ein Bild von der Informatik als spannender Wissenschaft und attraktivem Arbeitsgebiet mit guten Zukunftsaussichten machen. Bereits während der Ausbildung bietet die Informatik wesentlich mehr als die blossen Anwendungen von Computerprogrammen.

Cooler Anwendungen und Blick in die Zukunft

Am Tag der Informatik gewährt Google einen Blick hinter die Kulisse von Google-Earth und anderen coolen Anwendungen, und die Migros zeigt, wie dank Informatik eine Filiale der Zukunft aussehen kann. Bei der Credit Suisse gibt es den IT-unterstützten Arbeitsplatz von morgen zu entdecken. Gleichzeitig wird nachvollziehbar, wie die Informatik heute das Leben von Menschen mit Behinderungen erleichtert, wenn die Besucherinnen und Besucher mit Augenbinden Geld aus einem sprechenden Bankomaten beziehen.

Workshop für Studierende

Am Stand von ECDL, einem der sieben Hauptponso-

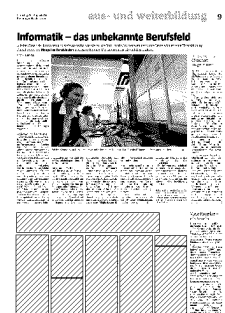
ren des Jahres der Informatik, können Jugendliche und Erwachsene ihre Fähigkeiten bei der Anwendung der geläufigen Computerprogramme testen. Bei Zurich Schweiz geben unter dem Motto «Fit für den nächsten Karriereschritt» erfahrene IT-Leute Auskunft rund um den IT-Beruf bei Zurich.

Richtiges Bewerben für Berufseinstieg

Studierende können einen Workshop «Richtiges Bewerben» für einen reibungslosen Berufseinstieg und beste Zukunftschancen besuchen. Die Hasler Stiftung, die sich besonders für die Nachwuchsförderung im Bereich IT einsetzt, wird ihre speziell für Schulen konzipierte Wanderausstellung «FIT in IT» zeigen.

Computerspiel herstellen

Der Schweizer Softwareentwickler Avaloq präsentiert im Rahmen des Wettbewerbs «IT Adventure» das Strategiespiel Avaloqix, bei dem junge Software-Studenten und IT-Cracks aufgefordert sind, einen eigenen



Spielagenten zu entwickeln.

Beim Stand «Girls go for IT», organisiert von der Bank Julius Bär, können Mädchen in dreissig Minuten mit Hilfe von Assistentinnen eine eigene, persönliche Webseite erstellen. Die Firmen Adnovum und Netcetera präsentieren die Resultate des Wettbewerbs «Robot Team Challenge», bei dem Mittelschulteams Roboter programmierten. Am Stand der Ergon-Informatik lernen Jugendliche mit der Programmiersprache Scratch ein eigenes Computerspiel herzustellen, und gleichzeitig werden die Sieger des bereits Ende Mai im Rahmen der informatica 08 lancierten Scratch-Wettbewerbs der Öffentlichkeit vorgestellt. *cn/Comm.*

Tag der Informatik – Technoparkstrasse 1,
Zürich – Freitag, 29. August 2008, von
9–22 Uhr.