

## **MÄDCHEN MIT VERSTAND EROBERN DIE MÄNNERWELT**

**Das Paderborner IT- und Engineering-Unternehmen FASTEC GmbH öffnet die Türen für den diesjährigen Girls´ Day am 23. April 2009. ...**

... An diesem Aktionstag sollen Mädchen im Alter von 10 bis 16 Jahren für technische Berufe begeistert werden. Auf spielerische Art und Weise werden die Fachinformatiker von FASTEC den Mädchen das Programmieren von Software nahe bringen, um sie für technische Berufe zu begeistern.

Neben dem Beruf des Fachinformatikers in Anwendungsentwicklung und Systemintegration haben die Mädchen auch die Chance, in den Beruf der Technischen Redakteurin reinzuschnuppern.

FASTEC entwickelt Softwarelösungen für Produktionsunternehmen wie Maschinen- und Betriebsdatenerfassung (MDE, BDE), mit denen Unternehmen produktiver werden können. Der Aktionstag möchte junge Mädchen auf spannende und herausfordernde Berufe in der Männerdomäne aufmerksam machen und ihnen die Angst nehmen, sich dafür zu bewerben. Mit dem Handy-Spiel „Snake“ und den virtuellen Ameisen von „AintMe“ möchten die Fachinformatiker der FASTEC GmbH den Mädchen das Thema Programmierung spielerisch nahe bringen und sie selbst ausprobieren lassen, wie sich Schlangen und Ameisen auf ihr Kommando bewegen. Anschließend können die Schülerinnen über Ihre neu gewonnene Programmierkenntnisse eine kurze Programmier-Anleitung erstellen.

Da sich Frauen überwiegend für die sozialen Bereiche interessieren, ist die Anzahl der weiblichen Berufs- und Studienanfänger in den Natur- und Ingenieurwissenschaften heute immer noch gering, Doch gerade in den Bereichen Informatik und Ingenieurwesen herrscht ein Mangel an qualifizierten Fachkräften, was für hervorragende Karrierechancen spricht.

Der Girls` Day bei FASTEC soll den Mädchen die Möglichkeit geben, die Berufe der Fachinformatikerin und der Technischen Redakteurin kennen zu lernen. Vielleicht ist es ein zusätzlicher Anreiz, dass die FASTEC GmbH für August 2009 noch 2 Auszubildende für den Beruf des Fachinformatikers / der Fachinformatikerin in Anwendungsentwicklung und Systemintegration sucht.