idw - Informationsdienst Wissenschaft Nachrichten, Termine, Experten



## Pressemitteilung

## Hochschule Reutlingen Rita Maier

03.06.2005

http://idw-online.de/de/news115144

Buntes aus der Wissenschaft, Wissenschaftliche Tagungen Informationstechnik, Maschinenbau überregional

## **Pro/ENGINEER Anwendertreffen 2005**

Das zweite Pro/ENGINEER Anwendertreffen findet am 9. Juni 2005 in der Aula der Hochschule Reutlingen statt. Stand und Zukunft der CAx-Produktentwicklung an industriellen Beispielen werden im Rahmen eines anspruchvollen Vortragsprogramms vorgestellt und diskutiert. Regionale Anwender der modernen Konstruktionswerkzeuge erhalten hierbei eine Plattform für einen intensiven Erfahrungsaustausch.

So werden Themen wie "E-CAD und M-CAD in der Praxis - Elektronik und Mechanik gemeinsam entwickeln", "Tools zur Optimierung des Konstruktionsprozesses", "Der Hüttlin Kugelmotor - mehr als ein revolutionäres Motorenkonzept", "Virtual Engineering" und andere in Fachvorträgen von Industrievertretern behandelt.

Parallel dazu gibt es eine Fachausstellung weiterer Unternehmen (HP, INNEO CAD.de, cadfem, moldflow, Europa-Verlag). Damit ist gewährleistet, dass es genügend Stoff für angeregte Diskussionen geben wird.

Die Fakultät Technik mit den Studienbereichen Maschinenbau und Mechatronik, die in ständigem Dialog mit der Industrie steht, präsentiert ihrerseits ihre Forschungsschwerpunkte und gibt damit den Industrievertretern einen Einblick in ihre aktuelle Arbeit. Ein Rundgang durch die Forschungseinrichtungen wird angeboten.

Das Pro/ENGINEER Anwendertreffen findet unter Leitung von Prof. Dr. Paul Wyndorps, Studiengang Maschinenbau, und in Zusammenarbeit mit der VDI Alb-Neckar-Gruppe Reutlingen sowie der Fa. INNEO statt. Die erste Veranstaltung dieser Art in 2004 fand so viel Anklang, dass eine zweite folgen musste.

Kontakt & Anmeldung: Tel.: 07961/890-500 (Frau Schulz, Fa. INNEO) Fax. 07961/890-599 (Fa. INNEO)

Email: pro\_user@inneo.de