

Pressemitteilung**Fachhochschule Jena****Sigrid Neef**

26.06.2006

<http://idw-online.de/de/news165390>Buntes aus der Wissenschaft, Wissenschaftliche Tagungen
Maschinenbau, Wirtschaft
regional**1. Jenaer Anwendertagung "PULSE-Geräusch- und Schwingungsmesssystem"**

Am Dienstag, den 27. Juni, findet um 10.00 Uhr in der Fachhochschule Jena die 1. Jenaer Anwendertagung "PULSE-Geräusch- und Schwingungsmesssystem" statt.

Geräusch- und Schwingungsmesssysteme sind nicht nur in der Fahrzeugindustrie von zunehmender Bedeutung. Im Mittelpunkt der Tagung stehen die neuesten Weiterentwicklungen der Soft- und Hardware des PULSE-Systems. Weiterhin dient die Tagung dem Erfahrungsaustausch der Anwender, die das vielseitige PULSE-System in den unterschiedlichsten Branchen und Anwendungsfällen nutzen.

Gäste der Veranstaltung sind unter anderem Dipl.-Ing. Ricarda Nerche und Dipl.-Ing. Volkmar Bretschneider (beide Hersteller Bruel & Kjaer) sowie Anwender aus der Region, u.a. Carl Zeiss Jena GmbH, Jenoptik AG, Vistec Electron Beam und Laser Imaging Systems.

Kontakt: Prof. Dr. Bruno Spessert
Bruno.Spessert@fh-jena.de

27. Juni 2006
10.00 Uhr
Fachhochschule Jena
Carl - Zeiss - Promenade 2
07745 Jena
Haus 5, EG, Raum 05.00.11

URL zur Pressemitteilung: <http://www.fh-jena.de>