

Pressemitteilung

Fachhochschule Jena

Sigrid Neef

01.06.2007

<http://idw-online.de/de/news211541>

Buntes aus der Wissenschaft, Forschungs- / Wissenstransfer
Elektrotechnik, Energie, Wirtschaft
regional



Mechatronische Systeme

Elektrotechnisches Kolloquium der Fachhochschule Jena

Im nächsten elektrotechnischen Kolloquium der FH Jena am 06. Juni, spricht um 17.00 Uhr im Hörsaal 4 der Fachhochschule Romin Richter von der Jenaer Göpel electronic GmbH über den Einsatz von mechatronischen Systemen in den Inspektionsgeräten der Firma Göpel electronic.

Der Referent stellt die verschiedenen Inspektionssysteme (AOI - Automatische Optische Inspektion und AXI - Automatische Röntgeninspektion) für bestückte Leiterplatten der Firma GÖPEL electronic vor. Weiterhin wird Herr Richter vertiefend auf den Einsatzbereich, die Funktionsweise und die Art der Antriebssysteme eingehen.

Kontakt:

Prof. Dr. Peter Dittrich
Tel. 03641 - 205 700
peter.dittrich@fh-jena.de

Elektrotechnisches Kolloquium der Fachhochschule Jena
Mittwoch, 06. Juni 2007, um 17.00 Uhr
Fachhochschule Jena
Haus 5, Etage 3, Hörsaal 4

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