



Pressemitteilung

10.12.2006

Bildverarbeitung in der Automatisierungstechnik – Ziele, Anwendungen, Probleme

Veranstaltungsreihe des VDE-Bezirksvereins an der Westsächsischen Hochschule Zwickau

Auch im Studienjahr 2006/2007 veranstaltet der VDE-Bezirksverein Chemnitz, Zweigstelle Zwickau wiederum eine Vortragsreihe zu Themen rund um die Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik. Veranstaltungsort ist jeweils der Ackerbürgersaal der Westsächsischen Hochschule Zwickau im Jacob-Leupold-Bau, Kornmarkt 5.

In der zweiten Veranstaltung am Donnerstag, dem 14. Dezember 2006, 17.00 Uhr, spricht zum Thema „Bildverarbeitung in der Automatisierungstechnik – Ziele, Anwendungen, Probleme“ Dipl.-Ing. Grimm von der Siemens AG Leipzig. Die Moderation übernimmt Prof. em. Dr. Sandner vom Fachbereich Elektrotechnik der Hochschule.

Interessenten sind herzlich eingeladen.

Die Veranstaltungsreihe wird im Studienjahr 2006/2007 mit diesen öffentlichen Vorträgen fortgesetzt:

3. *Vortrag:* **Kommunikation in der Automatisierungstechnik unter besonderer Berücksichtigung der Security**

Referent: Dipl.-Ing. Dähn, Siemens AG Berlin
Termin: Donnerstag, 18. Januar 2007, 17.00 Uhr
Moderation: Prof. em. Dr. Sandner, Westsächsische Hochschule Zwickau

4. *Vortrag:* **Computergestützte Chirurgie – Operationstechnik der Zukunft**

Referent: Dipl.-Ing. Grunert, ICCAS Leipzig
Termin: Donnerstag, 29. März 2007, 17.00 Uhr
Moderation: Frau Prof. Dr. Heiland, Westsächsische Hochschule Zwickau

5. *Vortrag:* **Qualitätssicherung in der Halbleiterfertigung**

Referent: Dipl.-Ing. Staudt-Fischbach, Firma Vishay, Itzehoe
Termin: Donnerstag, 26. April 2007, 17.00 Uhr
Moderation: Prof. Dr. Grimm, Westsächsische Hochschule Zwickau.

Kontakt:

Westsächsische Hochschule Zwickau
Fachbereich Elektrotechnik
Prof. em. Dr.-Ing. Wolfgang Sandner
Tel.: 0375 536-1463
E-Mail: Wolfgang.Sandner@fh-zwickau.de

gez. Dr. Solondz



Jacob-Leupold-Bau, Kornmarkt 5.