



**Regionalgruppe  
Dresden**  
der *Gesellschaft für  
Informatik e. V.* und des  
*German Chapter of  
the ACM e. V.*



## Einladung

Am Donnerstag, dem **11.01.2007, 17.00 Uhr**, spricht

**Dr. Jörg Voskamp**

Fraunhofer Institut für Grafische Datenverarbeitung in Rostock

zum Thema:

### **Technologien und Anwendungen der Emotionserkennung**

Abstract:

Die Erkennung von Emotionen und anderen Gemütszuständen ist von zunehmendem Interesse für innovative mensch-zentrierte Systementwicklung. Systeme, die den emotionalen Zustand ihrer Benutzer erkennen, sind in der Lage, durch angemessene Reaktionen die Zufriedenheit des Nutzers erheblich zu erhöhen.

Dieser Vortrag beleuchtet die am Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung Rostock durchgeführten Forschungsarbeiten, zur Emotionserkennung in Hinblick auf die verwendeten Technologien, Methoden und Ergebnisse. Es wird weiterhin in mögliche Anwendungsgebiete eingeführt und Forschungsarbeiten des Fraunhofer IGD Rostock in der Anwendung der Emotionserkennung vorgestellt.

**Ort:** **TU Dresden, Fakultät Informatik (Neubau)**  
**Raum E023**  
**Nöthnitzer Str. 46**  
**01187 Dresden**

Diese Veranstaltung ist offen für alle Interessenten,  
also für GI- und Nicht-GI-Mitglieder. Eintritt frei!