



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



Einladung

Am Donnerstag, dem **01.06.2006, 16.40 Uhr**, spricht

Herr Lutz Winkler
imbus Rhein-Main GmbH

zum Thema:

Metriken in der Praxis

Abstrakt:

Metriken im Zusammenhang mit der Entwicklung und dem Testen von Software gibt es unzählig viele. Und das Bedürfnis, sie einzusetzen, ist ungebrochen hoch. Sinnvoll ist aber nur die Anwendung solcher Metriken, die auch tatsächlich in operative Maßnahmen zur Qualitätssicherung des Produktes und zur Verbesserung der Testprozesse umgesetzt werden können. Doch die Verwendung von Metriken scheitert oft an der UnReife´ des Testprozesses. Als ersten Schritt sollten sich die Projektverantwortlichen über den Reifegrad eines Testprozesses klar werden. Dazu dient ein TPI® Assessment. Das TPI® Modell wird im Vortrag in Kurzform vorgestellt. Anhand des Modells wird beschrieben, welche Metriken bei welchem Reifegrad des Testprozesses sinnvoll sind. Mit konkreten Beispielen aus der Praxis werden mögliche Effekte durch den konsequenten Einsatz von Metriken dargestellt und auch die damit verbundenen Risiken diskutiert.

TPI® is a registered trademark of Sogeti BV in the Netherlands.

Ort: **TU Dresden, Fakultät Informatik
01307 Dresden, Hans-Grundig-Str. 25
Hörsaal 172**

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