



3. IT-Workshopreihe vermittelt Anwendern praktisches Wissen und Lösungen

„Ein durchdachtes Systemmanagement hilft, den Überblick nicht nur über das Netzwerk als Ganzes, sondern auch über eingesetzte Hardware, laufende Anwendungen und deren Funktionen zu bewahren. Darüber hinaus bietet es die Möglichkeit, aus den gewonnenen Erkenntnissen heraus das eigene Netzwerk und bestehende Prozesse zu optimieren“. Das sind die Highlights eines Vortrags von Uwe Bergmann, Geschäftsführer der NETHINKS GmbH aus Fulda, auf dem am 22. Oktober 2007 stattfindenden 3. IT-Workshop in Wiesbaden.

Unter dem Motto 'Nutzen, Praxis, Erfahrungen' veranstaltet die Aktionslinie Hessen-IT bereits zum dritten mal zusammen mit dem Arbeitskreis Forum Hessen-IT eine IT-Workshopreihe. Das Ziel der Reihe ist es, Anwendern Wissen und Lösungen zu IT-Fragestellungen zu vermitteln. Dabei liegt der Fokus auf mittelständischen Unternehmen. Die Reihe wendet sich insbesondere an Geschäftsführer, Manager und die IT-Leitung. Am 22.10. wird das Thema 'Management von IT-Projekten' sein. Am 23.10. folgen Beiträge zu 'IT-Entwicklung, Implementierung und Sicherheit'. Die Workshopreihe abschließen wird das Thema 'Marketing in der IT' am 24.10.2007. Veranstaltungsort ist jeweils die Hessen Agentur in Wiesbaden.

Über NETHINKS

Die Firma NETHINKS GmbH wurde 1996 als regio.NET Gesellschaft für neue Kommunikationsformen mbH gegründet und im Jahr 2004 in NETHINKS umbenannt. Zeitgleich wurde der Schwerpunkt vom reinen Internet Service Provider zum Dienstleister in Sachen Netzwerk mit eigenem Rechenzentrum verlegt, um den Kunden schlüsselfertige Netzwerklösungen aus einer Hand anbieten zu können. Das Leistungsportfolio reicht von Access-Produkten wie ISDN, DSL und VPN-Lösungen über Business Hosting und Business Housing bis zur Netzwerk-Beratung und -Planung, angefangen bei der lokalen Vernetzung im Büro zur internen Kommunikation über die Anbindung ans Internet bis zur Errichtung eines VPN für mehrere Firmenstandorte. Darüber hinaus hat NETHINKS ein eigenständiges Hochleistungsnetzwerk aufgebaut, das an dem wichtigsten Internetknotenpunkt Deutschlands, dem DeCIX, terminiert. Mehr als 60 Peerings zeichnen das Netzwerk der NETHINKS zusätzlich aus.