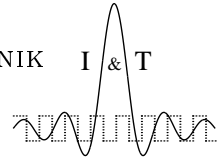


Fachhochschule Wiesbaden

FACHBEREICH INFORMATIONSTECHNOLOGIE UND ELEKTROTECHNIK I & T

FACHGEBIET INFORMATIONSTECHNIK & TELEKOMMUNIKATION

Prof. Dr.-Ing. K.H. Hofmann



16. September 2003

Vortragsankündigung

Am **Freitag, dem 17. Oktober 2003**, 14⁰⁰ – 15⁰⁰ Uhr, findet im **M-Lab** (Raum 406, 4. Stock, Gebäude A1 Nord), folgender Vortrag statt.

IntraSelect: Voice & Messaging Services

Gerd Müller

Deutsche Telekom Network Projects & Services GmbH
Heusenstamm, <http://www.network-projects.telekom.de>

Abstract:

Der Vortrag Voice & Messaging Services betrachtet die Erweiterung von Datennetzen um Voice over IP Komponenten. Hierin enthalten sind die Planungsmaßnahmen und Vorgaben, die berücksichtigt werden müssen, um die geforderten Netzqualitäten wie Laufzeiten, Sprachqualität usw. zu gewährleisten. Im Vordergrund stehen hierbei die in einem internen Projekt erworbenen Erfahrungen beim Aufbau eines standortübergreifenden Pilotsystems innerhalb des eigenen Unternehmens, getreu dem Motto "We use what we sell".

Zielgruppe des Vortrags sind Netzwerkmanager, -Planer, -Techniker und Administratoren, die mit der Planung und Betreuung von Unternehmensnetzen im Hinblick auf zukünftige Voice-Erweiterungen beauftragt sind. Angesprochen sind aber auch Interessierte, die Hintergründe über die Funktionsweise von Voice over IP erfahren möchten. Ein grundlegendes Verständnis von Netzwerktopologien, Netzwerkmanagement und des Protokolls TCP/IP ist wünschenswert.

Die Dauer des Vortrags beträgt ca. 60 Minuten, bei reger Diskussion etwas länger. Der Vortrag ist öffentlich und alle Interessenten sind dazu herzlich eingeladen.

Fachhochschule Wiesbaden, Am Brückweg 26, D-65428 Rüsselsheim

URL: <http://www.ite.fh-wiesbaden.de>

Beschreibung der Anfahrt siehe: <http://www.ite.fh-wiesbaden.de/anfahrt/index.html>