

PRESSEMITTEILUNG

LambdaNet Forum für TK-Experten:

Vorträge und Diskussionen zu aktuellen Themen

Hannover, 08. Dezember 2005. „The Quality Connection“ lautet das Motto des LambdaNet Forums 2006, das am 7. und 8. Februar 2006 in Frankfurt stattfindet. Unter dem Vorsitz von Prof. Dr. Jens Böcker von der Fachhochschule Bonn-Rhein-Sieg diskutieren Branchenexperten über Chancen und Lösungen zu Themen wie IP/MPLS-VPNs in der Praxis, Voice over IP, kostengünstige Zugangstechnologien und über den Telekommunikationsmarkt in Deutschland und Europa. Auf dem Programm stehen u.a. Vorträge von Anwendern, Hardware-Herstellern und IT-Beratern.

Das Forum richtet sich an Entscheider aus den Bereichen Netzplanung, Netzbetrieb, Produktmanagement, an Systemspezialisten und Telekommunikationsexperten sowie IT-Leiter und Einkäufer aus Großunternehmen.

Die LambdaNet Communications Deutschland AG rechnet mit rund 200 Teilnehmern: „Unser Forum hat sich seit dem Jahr 2000 zu einer festen Institution der TK-Branche entwickelt und bietet neben interessanten Vorträgen und Diskussionen über technische Trends und aktuelle Marktentwicklung eine ideale Plattform für neue Kontakte und Erfahrungsaustausch“, beschreibt LambdaNet-Vorstand Stefan Krüger das Konzept.

Die Teilnahmegebühr inkl. Forum, Mittagessen, Dokumentation, Pausenbewirtung und Abendveranstaltung am 07. Februar 2006 beträgt 149,00 Euro zzgl. MwSt. Anmeldeschluss ist am 31. Januar 2006.

Anmeldungen und weitere Informationen

- telefonisch: +49 511 84 88 0
- per E-Mail: forum@lambdanet.de
- ab Januar 2006 im Internet unter www.lambdanet.de

Über LambdaNet Communications Deutschland AG

Die LambdaNet Communications Deutschland AG (www.lambdanet.de) ist ein führender Anbieter von Telekommunikations- und Internetdienstleistungen in Deutschland. Das 1999 gegründete Unternehmen, eine 100prozentige Tochter der börsennotierten 3U TELECOM AG (www.3utelecom.de) mit Sitz in Marburg, betreut derzeit rund 300 Kunden, insbesondere Netzbetreiber, Internet Service Provider und Unternehmen mit intensiver Datenkommunikation. Das Leistungsspektrum von LambdaNet umfasst konventionelle Übertragungsdienste mit sicheren und flexiblen

Telekommunikationsdiensten (Wavelength, Bandwidth), Mehrwertdienste für moderne IP-Datenübertragung (Virtual Private Network, IP Transit, DSL Zuführung) in Europa und bis an die Ostküste der USA, integrierte Sprachdienste, sowie eigene Technikstandorte (Co-Location).

Kontakt:

LambdaNet Communications Deutschland AG

Mirja Weinert

Telefon: +49 511-8488-1124

Telefax: +49 511-8488-1129

Email: presse@lambdanet.net