

presstext **75.000 Abonnenten** **presstext**

ddp | direkt | donau

Hightech Medien Business Leben Abo Aussendung Business Center Termine Fotos Produkte Kontakt

Nachrichten für Meinungsbildner für 106.706 Abonnenten | 105.955 Meldungen | 28.126 Pressefotos

Volltextsuche

Verwandte Meldungen

High Performance statt Business as usual

Donau-Universität Krems setzt Signal in Brüssel

Winners' Conference weist Weg zu Business Excellence

Hochkarätiger wissenschaftlicher Beirat für Internationales Journalismus Zentrum

Attachments

- 1. EATA-Dr. Günther

Werbung

toplocations ★★★★★

Die beste Wahl für Ihr Pressegespräch

Informieren Sie sich hier!

pts000516025 Computer/Telekommunikation, Bildung/Karriere

Pressemappe anzeigen | Meldungübersicht zeigen | Artikel drucken mailen

**Prof. Ing. Dr. Günther neuer Präsident der EATA
Renommierter Wissenschaftler bleibt weiterhin Donau-Universität Krems treu**

Krems (pts/16.05.2000/13:51) - Prof. Ing. Dr. Johann Günther, Leiter der Abteilung für Telekommunikation, Information und Medien der Donau-Universität Krems, wurde in Oulu (Finnland) zum neuen Präsidenten der European Association for Telematic Applications (EATA) gewählt. Er löst damit Univ.-Prof. Dr. Gregory Zeibekakis von der Technischen Universität Athen ab. Die EATA wurde 1994 gegründet, um die Telematikentwicklung in der Europäischen Union zu beobachten und wissenschaftlich zu begleiten. Zu den Aufgaben der Vereinigung gehört die Zusammenarbeit bei Forschungsprojekten, der Austausch von Wissenschaftlern und Studenten und die Einrichtung von transnationalen Datenbanken und Netzwerken.



[Pressefoto anzeigen]

Wie das Präsidium der Donau-Universität Krems mitteilte, hat Prof. Ing. Dr. Johann Günther seinen laufenden Vertrag für weitere vier Jahre verlängert. Günther gilt als Kapazität auf dem Fachgebiet Telematik und ist Autor zahlreicher wissenschaftlicher Bücher, mit besonderem Schwerpunkt zum Thema Konvergenz. (Ende)

Aussender: Donau-Universität Krems
Ansprechpartner: Hans Gerhard Gensch
email: gensch@donau-uni.ac.at
Tel. +43 2732 893-2253



presstext