



elektrotechnik und informationstechnik

THEMEN & AUTOREN

Die e&i wird von Meinungsbildnern und Multiplikatoren in Industrie und Wirtschaft sowie von der internationalen Scientific Community gelesen. Sie ist die einzige technisch-wissenschaftliche Zeitschrift im deutschsprachigen Raum, die Arbeiten aus dem Gesamtgebiet der Elektrotechnik und Informationstechnik veröffentlicht.

Themenschwerpunkte 2004 bis 2006

Artificial Intelligence, Automatisierungs- und Regelungstechnik, Breitbandkommunikation, Dynamik und Regelung, Eisenbahnsicherung, EMV, Information und Verkehr, Informationsmanagement, Innovative Maschinen- und Antriebskonzepte, Mechatronik, Metrologie, Mikroelektronik, Mobilfunk, Nachrichtentechnik, Prozessoptimierung, Regenerative Energien, Robotik, Sensorik, Sicherheit und Katastrophenmanagement, Telematik, Teletraffic, Verkehrstechnik, Versorgungssicherheit und Engpassmanagement, Windenergie

Zusendungen von Beiträgen zu diesen Themen richten Sie bitte an die Redaktion.

Preprint-Service, Redaktionspläne, Richtlinien für Autoren und elektronisches Register finden Sie im Internet unter: <http://www.ove.at/medien> sowie <http://www.springer.at/>.

AUTOREN VON ORIGINALARBEITEN IN DIESEM HEFT:

BRUSIC, Igor, Dipl.-Ing., LIPPITSCH, Hans, Ing., REICHL, Wolfgang, Dipl.-Ing., OVE, Österreichische Fernmeldetechnische Entwicklungs- und Förderungsgesellschaft mbH, Arsenal Objekt 24, 1030 Wien, Österreich (E-Mail: hans.lippitsch@oefeg.at; wolfgang.reichl@oefeg.at)

CHROUST, Gerhard, Univ.-Prof. Dr., Johannes Kepler Universität Linz, Institut für Systems Engineering and Automation, Altenbergerstraße 69, 4040 Linz, Österreich (E-Mail: gc@sea.uni-linz.ac.at)

EIER, Richard, Em. O. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn., OVE, Technische Universität Wien, Institut für Computertechnik, Gußhausstraße 25-29/384, 1040 Wien, Österreich (E-Mail: eier@ict.tuwien.ac.at)

HÖHER, Thomas, Dipl.-Ing. (FH), SCHÜLLER, Fritz, OVE, Dipl.-Ing., WEISGRAB, Hannes, Forschungszentrum Telekommunikation Wien Betriebs-GmbH, Donau-City-Straße 1, 1220 Wien, Österreich (E-Mail: schueller@ftw.at)

KOPETZ, Hermann, O. Univ.-Prof. Dr. phil., OBERMAISSER, Roman, Univ.-Ass. Dipl.-Ing. Dr. techn., SCHMID, Ulrich, Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn., Technische Universität Wien, Institut für Technische Informatik, Treitlstraße 3, 1040 Wien, Österreich (E-Mail: s@ecs.tuwien.ac.at)

MAYR, Bernhard, Dr., OVE, SEITLINGER, Michael, Mag., Telekom Austria AG, Abt. RG, Lasallestraße 9, 1020 Wien.

WELZL, Michael, Dr.-Ing. Dipl.-Ing., Universität Innsbruck, Institut für Informatik, Abteilung Verteilte und Parallele Systeme, Technikerstraße 25, 6020 Innsbruck, Österreich (E-Mail: michael.welzl@uibk.ac.at)

WIMMREUTER, Wilhelm, Siemens AG, COM CD SE N, Hofmannstraße 52, 81359 München, Deutschland (E-Mail: wilhelm.wimmreuter@siemens.com)

HERAUSGEBER

Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Präsident: Baurat h.c. Dipl.-Ing. Dr. Herbert Schröfelbauer
Generalsekretär: Dipl. Ing. Peter Reichel

WISSENSCHAFTLICHER BEIRAT

O. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Günther Brauner
Prokurist Univ.-Lektor Dipl.-Ing. Dr. techn. Helmut Malleck
O. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. techn. Alexander Weinmann

REDAKTION

Chefredakteur: Dipl. Ing. Peter Reichel
Chefin vom Dienst: Mag. Jutta Ritsch
Redakteurin: Mag. Kerstin Kotal

e&i – gegründet 1883

(1883–1905 „Zeitschrift für Elektrotechnik“
1906–1987 „Elektrotechnik und Maschinenbau“)

e&i – indiziert von INSPEC (seit 1988; 1968–1987 unter dem Titel „Elektrotechnik und Maschinenbau“)

e&i – 87.000 Seiten Fachwissen in der Elektrotechnik