



## Nachruf

### Kurt Noisternig †

Völlig unerwartet, mitten aus einem arbeitsreichen Leben ist Herr Ing. Kurt Noisternig am 31. Jänner 2000 von uns gegangen. Herr Noisternig, unser Ansprechpartner bei der Firma Miele,

verband hohe fachliche Kompetenz mit außergewöhnlicher persönlicher Bescheidenheit. Herr Noisternig hat es immer vermieden, im Vordergrund zu stehen, er wollte nur an seiner Leistung gemessen werden. So kam es auch, dass zu seinem 55. Geburtstag in der e & i keine Würdigung erschien.

Sein Heimgang hat uns tief getroffen und unser Mitgefühl gilt seinen Angehörigen.

Wir danken zum letzten Mal für die jahrzehntelange gute Zusammenarbeit.

Die Kolleginnen und Kollegen im ÖVE

## Mitteilungen

### 2. Diplomprüfung aus Elektrotechnik an der Technischen Universität Wien

Folgende Kandidaten haben am 3. März 2000 die 2. Diplomprüfung aus Elektrotechnik an der Technischen Universität Wien abgelegt:

1. *Studiengang Energie- und Antriebstechnik (E-A)*

Diakite Mahamadou Mory

2. *Studiengang Automatisierungs- und Regelungstechnik (E-B)*

Ayalew Tesfaye, Lindermaier Martin

3. *Studiengang Nachrichten- und Informationstechnik (E-C)*

Arthaber Holger, Bergner Alexander Michael, Feichtinger Gisbert ÖVE, Gehring Andreas, Häfele Heidrun, Hofstetter Helmut, Lanner Markus, Wallner Oswald ÖVE

4. *Studiengang Computertechnik (E-D)*

Fehring Thomas, Sallmutter Günter, Steiner Roland

Experten aus rund 15 Ländern in sechs Technischen Sitzungen nahezu das gesamte Themenspektrum der Energieversorgung für Telekommunikationseinrichtungen in Vorträgen näher beleuchten.

Ausgewählte Schwerpunktthemen der diesjährigen Konferenz werden die UPS-Systeme und Konverter, die in Energieversorgungen eingesetzten modernen Batteriesysteme und ihr Handling und nicht zuletzt auch die EMC-Problematik in Telekommunikationseinrichtungen sein. Auf der Eröffnungssitzung werden Keynote Speaker über den aktuellen Stand der Energieversorgung in Telekommunikationssystemen in Osteuropa und in Japan berichten. Begleitet wird die telescon 2000 durch Technologiepräsentationen.

Informationen: VDE Tagungen und Seminare, Stresemannallee 15, D-60596 Frankfurt/Main, Telefon +49/69/63 08-202/-381, Telefax +49/69/96 31 52 13, E-Mail: [vde-conferences@vde.com](mailto:vde-conferences@vde.com), Internet: <http://www.vde.com>

### Internationale VDE/ITG-Fachtagung: EUSAR 2000

Die EUSAR 2000 ist das einzige Fachforum in Europa, das Experten für SAR-Radartechnik (Synthetic Aperture Radar) aus der ganzen Welt Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch bietet. Die dritte europäische Konferenz für SAR-Radartechnik findet in München vom 23. bis 25. Mai 2000 statt.

Schon seit längerer Zeit hat sich abgezeichnet, dass das Themengebiet SAR in herkömmlichen Konferenzen über Radartechnik nicht mehr ausreichend

abgedeckt werden konnte. EUSAR 2000 füllt alle zwei Jahre die Lücke zwischen klassischen Radar- und Remote-Sensing-Konferenzen.

Im Mittelpunkt der Veranstaltung, die gemeinsam von der Informationstechnischen Gesellschaft im VDE (ITG), Deutschen Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt (DLR), Forschungsgesellschaft für Angewandte Naturwissenschaften (FGAN) sowie DaimlerChrysler Aerospace getragen wird, stehen Berichte über die Fortschritte in der SAR-Technik der letzten zwei Jahre. Es zeichnet sich ab, dass SAR-Systeme kleiner und preisgünstiger werden und Echtzeit-Systeme für Raumfahrtanwendungen entstehen.

Die fachlichen Schwerpunkte der Konferenz wurden bei SAR-Sensortechnologie, SAR-Daten- und Image-Verarbeitung sowie bei SAR-Image-Klassifizierung und -Anwendungen gesetzt.

Informationen: VDE Tagungen und Seminare, Stresemannallee 15, D-60596 Frankfurt/Main, Telefon +49/69/63 08-202/-381, Telefax +49/69/96 31 52 13, E-Mail: [vde-conferences@vde.com](mailto:vde-conferences@vde.com), Internet: <http://www.vde.com>

### Internationale VDE/ITG-Konferenz: Energieversorgung in der Telekommunikation

Die 3. Internationale Konferenz zum Thema Energieversorgung in der Telekommunikationsbranche – telescon 2000 – findet vom 7. bis 10. Mai 2000 in Dresden statt. Die Konferenz wird von der Informationstechnischen Gesellschaft im VDE (ITG) organisiert und wissenschaftlich betreut. Unter dem Motto „East and West Grow Together“ werden

### VDE/ITG: Europäische Konferenz ECOC 2000 – Optische Kommunikation

Die 26. Europäische Konferenz über optische Kommunikation ECOC 2000 findet vom 4. bis 7. September 2000 in München statt. Die Veranstaltung der Informationstechnischen Gesellschaft im VDE (ITG) ist die bedeutendste Konferenz zu diesem Themengebiet in Europa und beleuchtet die Rolle von