

## Inhalt

	Seite
Dipl.-Ing. G. Kremer, Präsident des DIN <b>Eröffnung: Wo stehen wir heute</b> .....	7
Prof. Dr.-Ing. H. Reihlen, Direktor des DIN <b>Ergebnisse der europäischen Normung</b> .....	10
Prof. Dr.-Ing. W. Kunerth, Vorstand der Siemens AG <b>Erwartungen der Industrie an das DIN</b> .....	17
Dr. H. Kolb, Staatssekretär beim Bundesminister für Wirtschaft <b>Was erwartet die Bundesregierung von der europäischen Normung und vom DIN</b> .....	30
M. Lemmel, Europäische Kommission, stv. Generaldirektor der GD III <b>The role of DIN in European Standardization - Goals for the year 2005</b> .....	36
Dr.-Ing. H. Gissel, Präsident der IEC (1994/1995) <b>Die Verknüpfung der internationalen mit der europäischen Normung aus internationaler Sicht</b> .....	41
Dr. N. W. Holm, Präsident des CEN <b>Standardization towards year 2005 - A CEN perspective</b> .....	51
Prof. Dr. jur. K. Korinek <b>Normung im Spannungsfeld von Effizienz und demokratischer Legitimation</b> .....	57
Dr. H. Grupp, stv. Leiter des Fraunhofer-Instituts für Systemtechnik und Innovationsforschung <b>Neue Technologie - Neue Felder der Normung</b> .....	63
<b>Forumsgespräch "Erwartungen an die europäische Normung"</b>	
Dipl.-Ing. F. Eichbauer, Präsident des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes - <b>Handwerk und mittelständische Industrie</b> .....	73
Dr. h.c. W. Schultze, stellv. Vorsitzender der IG Chemie-Papier-Keramik - <b>Arbeitsschutz und Verbraucherschutz</b> .....	75
Dr.-Ing. E. Schadow, Vorstand der Hoechst AG - <b>Umweltschutz und Recycling</b> .....	78
Dr. H. Roland, Vorstand der Touristik Union International - <b>Dienstleistungen am Beispiel der Touristik</b> .....	84
H.-W. Richter, Geschäftsführer der IBM Deutschland GmbH - <b>Industrie, Exportwirtschaft</b> .....	87

<b>Diskussion im Plenum</b> .....	92
Prof. Dr.-Ing H. Reihlen, Direktor des DIN	
<b>Zusammenfassung der Beratungsergebnisse</b> .....	102
Dipl.-Ing. G. Kremer, Präsident des DIN	
<b>Schlußwort</b> .....	114
<b>Anhang 1: Verleihung des DIN-Ehrenringes an Dr. H. Gissel und</b>	
<b>Dipl.-Ing. E. Möllmann</b> .....	115