

Dienstag, 9. September 1980, 9.30—17 Uhr, Johannes-Kepler-Universität (Hörsaal 1, 2):

### **Informatiksymposium:**

#### **Informationssysteme für die achtziger Jahre — Wechselwirkungen zwischen Informationstechnologie, Individuum, Arbeitswelt und Gesellschaft**

(aus der 2. gemeinsamen Fachtagung der Österreichischen Gesellschaft für Informatik (ÖGI) und der Gesellschaft für Informatik (GI))

#### **10.30 Uhr (Hörsaal 2):**

Prof. Dr. Gernot Wersig (Freie Universität Berlin): "Die Rolle der menschlichen Komponente in Informationssystemen der achtziger Jahre"

#### **12.30 Uhr (Hörsaal 1):**

Univ.-Prof. DDr. Adolf Nußbaumer (Staatssekretär im Bundeskanzleramt):  
"Informationswesen und Datenschutz in Österreich"

#### **14—16 Uhr (Hörsaal 2):**

Prof. Dr. Carlo Mongardini (Universität Rom): "Information und Machtausübung"

Univ.-Doz. Dipl.-Ing. DDr. Werner Koenne (Wien): "Fortschritt in der Informationsverarbeitung gleich gesellschaftlicher Fortschritt?"

Prof. Dr. Klaus Brunnstein (Universität Hamburg): "Ansätze zu einer Revision der Informatik-Curricula"

Prof. Dr. Ing. Henry Stahl (Technische Universität Dresden): "Die Anwendung der Informationsverarbeitung im Hochschulwesen der DDR auf Prozesse der Erziehung und Ausbildung sowie Forschung"

Mag. Irmgard Herrmann (Universität Linz): "Diffusionsprobleme von Kultur: Linzer Klangwolke 1979"

#### **16.30—17.30 Uhr (Hörsaal 1):**

Dr. Ingo Schmoranz (Institut für Höhere Studien, Wien): "Die Informationsrevolution — Ökonomische Aspekte in den Industriegesellschaften"

Dipl.-Ing. Hanns Schwimann (Booz, Allen & Hamilton, Paris—New York): "Aspekte des Technologietransfers — Informationssysteme in Entwicklungsländern"

Dipl.-Ing. Otto Zich (VOEST-ALPINE Linz): "Die Verantwortung des EDV-Experten"

Mittwoch, 10. September 1980, 9—20 Uhr, Johannes-Kepler-Universität:

### **Informatiksymposium**

#### **Informationssysteme für die achtziger Jahre — Trends in der Informationstechnologie**

##### **Hörsaal 1:**

9 Uhr: Prof. Dr. Theodor Einsele (Technische Universität München): "Technische Fortschritte in der Kommunikationstechnik und Informationsverarbeitung"

9.45 Uhr: Prof. Joseph Weizenbaum (Massachusetts): "Technischer Fortschritt — Macht der Computer und Ohnmacht der Vernunft"

##### **11—12.30 Uhr (Hörsaal 2):**

Prof. Dr. Klaus Fellbaum (Technische Universität Berlin): "Entwicklungstendenzen"

zukünftiger Text- und Sprachkommunikation"

Dipl.-Ing. Gerhard Möll (Leiter des Institutes für Rundfunktechnik, München):

"Teletext/Videotext — Technik eines neuen Informationsdienstes"

Dipl.-Ing. Fritz Steimer (Innovationsforschung, Datensysteme Kienzle Apparate GmbH, Villingen): "Entwurf zukünftiger Arbeitsplatz-Informationssysteme"

**15 Uhr (Hörsaal 3):**

Prof. Dr. Rul Gunzenhäuser (Universität Stuttgart): "Trends der Mensch-Maschine-Kommunikation in den achtziger Jahren"

**16.30 Uhr (Hörsaal 1):**

INFORMATION STATT DENKEN? Maßlos informiert — die Macht des Computers  
Podiumsdiskussion mit: Prof. Dr. Frieder Nake, Bremen; Prof. Dr. Ing. Karl Steinbuch, Ettlingen; Dr. Ernst Eugen Veselsky, Wien; Prof. Joseph Weizenbaum, Massachusetts; Prof. Dr. Heinz Zemanek, Wien; Diskussionsleiter: Prof. Dr. Carlo Mongardini, Rom.

Donnerstag, 11. September 1980, 9—17 Uhr, Johannes-Kepler-Universität:

Informatiksymposium:

**Informationssysteme für die achtziger Jahre — Wechselwirkungen zwischen Informationstechnologie, Wirtschaft, Wissenschaft und Staat.**

**9—11 Uhr (Hörsaal 1):**

Prof. Dr. Hans Brinckmann (Gesamthochschule Kassel): "Datenverarbeitung und öffentliche Aufgaben zum Verhältnis von technischer und politisch-administrativer Innovation"

Prof. DDR. Herbert Fiedler (Universität Bonn)

Prof. Dr. Wilhelm Steinmüller (Universität Regensburg): "Vom Datenschutz zum Informationsrecht"

**13.30 Uhr (Hörsaal 2):**

Prof. Dr. Peter L. Reichertz (Medizinische Hochschule Hannover): "Ökologie und Entwicklung medizinischer Informationssysteme"

**16 Uhr (Hörsaal 1):**

Prof. Dr. Ernst Rudolf Reichl (Universität Linz): "Umweltforschung als Datenproblem"