

II MEDIENKULTUR

AMK Berlin (Hrsg.): Technologieforum Berlin 84. Proceedings.- Berlin: VDE-Verlag 1984, 648 S., DM 284,-

In diesem Band sind wiedergegeben die mehr als sechzig Referate und Diskussionsbeiträge zum Technologieforum, das vom 27.-30. November 1984 im Berliner Messezentrum veranstaltet wurde. In der Regel handelt es sich um Faksimilenachdrucke der Originalreferatvorlagen der Kongressreferenten.

Die Referate sind den thematischen Abteilungen der Tagung zugeordnet. Das Themenspektrum reicht von technischen Beiträgen zu Detailspekten spezifischer Anwendungen im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnologien - etwa im Bereich von Nahverkehrssystemen - über Fragen im Anwendungsfeld der Patentinformation bis zu Finanzierungsaspekten von Innovation im Informationssektor. Angesprochen werden Anwendungsfelder wie die Biotechnologie, der Sektor industrieller Produktion (CAD-Systeme, CIM-Systeme), Probleme der Lizenzierung und schutzrechtliche Bestimmungen, Fragen des Technologietransfers sowie der Rohproduktprobleme im Bereich der Halbleiterentwicklung. Ein letzter und besonders aufschlußreicher Abschnitt konzentriert sich auf Fragen künstlicher Intelligenz und auf die Beschreibung von Anwendungsfeldern und Entwicklungsmöglichkeiten sogenannter Expertensysteme.

Der Tagungsband bietet aufgrund seiner Gestaltungsweise als Rohprodukt einer laufenden Diskussion keine Möglichkeit eines systematischen Einblicks, statt dessen wird durch den Band angeregt, die aktuelle Zuspitzung der fachlichen Erörterung in den Themenbereichen und Anwendungsfeldern zur Kenntnis zu nehmen.

Für alle diejenigen, die sich die Mühsal und den Kostenaufwand einer Beteiligung an den entsprechend aufwendig angelegten Konferenzveranstaltungen ersparen möchten, bietet sich anhand des vorliegenden Tagungsbandes somit die Gelegenheit für eine zügig abzuwickelnde tour d'horizon durch das breite Feld der IuK-Technologieentwicklung.

Gerd G. Kopper