

21.10.1986

Jahresthemenplanung 1987 für 'Mikroprozessortechnik'

Entsprechend dem Profil von MP werden praxisorientierte und wissenschaftliche Beiträge zur Computertechnik sowohl zu Hardware als auch Software veröffentlicht. Dabei werden in den Ausgaben solche Themenkomplexe gewählt, die unmittelbar die Beschlüsse des XI. Parteitags der SED berücksichtigen. Das sind u.a. die CAD/CAM - Thematik, die breite Anwendung der Computertechnik in der Volkswirtschaft, die Weiterentwicklung von Bauelementen der Computertechnik (z.B. Prozessoren) und die Entwicklung der M-Bit-Speichertechnik (hier könnte es aufgrund des bestehenden Geheimnisschutzes Probleme hinsichtlich geeigneter Veröffentlichungen geben).

Wesentlicher Bestandteil von MP sind die Rubriken Informationen ('INFO'), 'Börse' und 'Personalcomputer'. Über die Rubrik Informationen wird der Leser aktuell über neueste Entwicklungen und Trends des Fachgebietes aus der DDR, den sozialistischen Ländern und dem KA informiert. Unter der Rubrik 'Börse' können Betriebe in kurzer Form Software- und Hardwareleistungen anbieten oder suchen. Damit trägt die Rubrik zur Erhöhung der Nachnutzbarkeit von vorhandenen Lösungen bei. In der Personalcomputer-Rubrik findet der Leser Fachartikel und Kurzinformationen über neue Produkte (auch oder gerade Software) und Rationalisierungslösungen zu PC, BC und KC. Diese drei genannten Rubriken werden speziell auf die o.g. Themenkreise orientiert.

An Fachartikeln und Schwerpunktausgaben sind für 1987 u.a. vorgesehen:

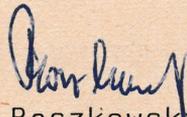
- CMOS-Gate-Array in Heft 1/87
- Fachartikel und Anzeigen über die Exponate des Kombinats Mikroelektronik zur LFM'87 in Heft 2/87
- 16-Bit-Entwicklungssystem P8000 in Heft 3/87
- Auswertung der Tagung 'Computer- und Mikroprozessortechnik'86' in Heft 2+3 oder 3+4
- Beiträge zur LFM'87 und LHM'87 sowie nach Möglichkeit von Messen außerhalb der DDR
- ständig Beiträge zum PC 1715 und den Kleincomputern
- Vorstellen des neugegründeten Informatikzentrums Dresden
- in loser Folge Vorstellen von Persönlichkeiten des wirtschaftlichen und wissenschaftlichen Lebens in Verbindung mit den Leistungen ihrer Kombinate, Betriebe oder Institutionen, z.B. ist ein Interview mit dem Generaldirektor des Kombinats Mikroelektronik geplant
- in der Weiterbildungsrubrik im Innenteil (zum Ausheften) wird die ersten 3 bis 5 Hefte ein Kursus über die Programmiersprache C veröffentlicht, danach eine Übersicht über Schaltkreise. Später wird ein Lehrgang zur Programmiersprache FORTH oder zur Textverarbeitung folgen.

5. Abk. Th. zu internationaler Technologie 1988
Internationale neue Verh. Th.
Energie 1987

- Zur 750-Jahr-Feier von Berlin wird vom Ministerium für Elektrotechnik/Elektronik vom 1.9. bis 15.10.87 in der Werner-Seelenbinder-Halle eine Ausstellung über den Komplex Mikroelektronik/Automatisierungstechnik veranstaltet. Die KDT ist für das wissenschaftliche Rahmenprogramm verantwortlich und stellt uns vorher Material bereit, so daß wir in MP 9/87 die 750-Jahr-Feier in Verbindung mit der Ausstellung würdigen können.
- Zum 70. Jahrestag der Oktoberrevolution versuchen wir mit der gleichnamigen Schwesterzeitschrift aus der UdSSR einen Schwerpunkt in MP 10/87 zu gestalten.

In speziellen Rubriken werden die Arbeit der KDT und der Gesellschaft für Informatik der DDR ausgewertet.

In jeder Ausgabe von MP werden Bücher aus dem In- und Ausland rezensiert, wobei VT-Buchproduktionen vorrangig berücksichtigt werden.



Paszkowsky, 21. Oktober 1986