



## Organisation und Datenverarbeitung

10 Jahre EDV in unserem Betrieb

## Der EDV gehört die Zukunft

Viele Fachleute sagen heute: Ohne EDV geht es nicht. Das war nicht immer so. Denn noch vor 10 Jahren, als am 1. Juli 1969 bei uns im Betrieb die EDV eingeführt wurde und der erste R 300 die Arbeit aufnahm, wollten viele nicht so recht ran. Erst mal sehen, was das wieder ist. Doch diese Einstellung änderte sich bald.

Es begann zunächst mit der mittelfristigen Planung. Nach und nach mehrten sich die Aufträge. Die TV-technische Vorbereitung kam dazu, die operative Planung, die Materialwirtschaft und schließlich Rechnungswesen/Analyse (Lohn, Gehalts-, Kostenrechnung, Statistik, Berichtswesen). Zusätzlich wurden kleinere Programme abgewickelt wie die AWG-Abrechnung, Inventurrechnung, Zeitsumme, Arbeits- und Forschungsgemeinschaften entstanden zu jedem Schwerpunkt, in denen die Fachbereiche eng mit den Kollegen des Rechenzentrums zusammenarbeiten und mit ihm gemeinsam neue Varianten ausknobeln.

Die Vielfalt der Arbeiten verlangt natürlich von den Kolleginnen und Kollegen ein hohes Maß an Verantwortungsbewußtsein und Einsatzbereitschaft. Um alles zu schaffen, muß der Rechner mehrschichtig ausgelastet werden. Zunächst erfolgte das im Zwei-Schicht-System. Als dann im November 1971 die Drei-Schicht-Arbeit begann, wurde am Rechner eine Jugendbrigade gebildet. Diese arbeitete bis 1977. Ob sich in der nächsten Zeit in dieser Richtung wieder etwas tun wird, ist noch nicht klar.

Doch auch durch diese Maßnahmen reichten die Rechnerzeiten noch nicht aus. Deshalb erklärten sich die Mitglieder des sozialistischen Kollektivs „20. Jahrestag der DDR“, welches bereits achtmal mit dem Staatstitel ausgezeichnet wurde, auch häufig bereit,



So arbeiten die Kolleginnen und Kollegen an der Rechentchnik

Projektierungsarbeiten für eine neue Rechnergeneration. Ab 1981 wird der ESER EC 1055 auf vollen Touren laufen. Doch bis dahin ist noch viel zu tun:

Die Kolleginnen und Kollegen bereiten sich gründlich auf den Einsatz an der neuen Technik vor. Lehrgänge, von der KDT oder vom VEB Robotron organisiert, helfen ih-

nen dabei. Außerdem werden zur Zeit die Programme neu ausgearbeitet, um nach und nach den R 300 durch den neuen ESER-Rechner zu ersetzen und eine qualitative Verbesserung der Arbeit zu gewährleisten.

Also, auf weitere 10 Jahre und — ohne EDV geht es nicht mehr.

G. S.



## Verkauf Gute Ergebnisse im NSW- Plan

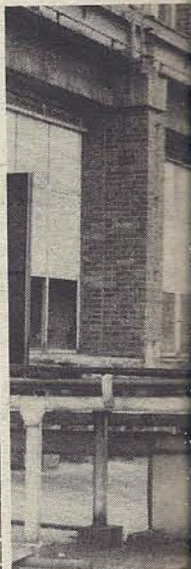
In der Woche vom 18. bis 24. Juni 1979 erfolgte die erfolgreiche Abnahme der FAG-Maschinen.

Damit und mit den übrigen Lieferungen in das NSW im Monat Juni sind wir im Planteil NSW ein wesentliches Stück vorwärtsgekommen. Aus diesem Grunde möchten wir allen beteiligten Kollektiven für ihre hohe Einsatzbereitschaft danken.

## Volle Aufmerksamkeit aller Bereiche

Die Vielzahl komplizierter Einzelaufträge, die im III. Quartal zur Realisierung anstehen, erfordern die volle Aufmerksamkeit aller Bereiche von E über K bis F, damit die eingegangenen Verpflichtungen zu Ehren des 30. Jahrestages termin- und qualitätsgerecht erfüllt werden können.

## Techn Ratio



## Rekon Kranb Stahlst

Wie schon v  
unseres Betrie  
haben, wurden  
Aufräumungs-  
rungsarbeiten  
der Stahlstra  
auch auf der G  
straße durchg  
Aktivitäten wa  
bereitungsarbeit  
Erneuerung de  
auflager erford

Da diese Kr  
von großer W  
die Zulieferung  
für die Produkt  
nicht immer  
Zeit, die uns  
konstruktionsbe  
fügung steht.

Im Beitra  
weiter mit  
den letzten  
serer Betrie  
es heißen:

Als weite  
rer SI-4-  
4/M, SI 4  
im E-Bere  
SI 4 für c  
Mittelserie  
struiert, d  
und mittl  
bzw. größer