Planung, die Programmierung, die Testung und schließlich die Durchführung der Datenverarbeitungsaufgaben der Rechenbetrieb voll verantwortlich ist. staatliche Informationssystem wird nur ein Teil Datenverarbeitungskapaåder VEB Maschinelles täten der Rechnen benötigt. Etwa 85 Prozent stehen den örtlichen staatlichen und wirtschaftsleitenden

Organen sowie den Betrieben des Territoriums zur Verfügung. Die entsprechenden Parteiorgane sollten daher auf die örtlichen Staatsorgane Einfluß ausüben, damit diese rechtzeitig festlegen, wie diese modernen Datenverarbeitungskapazitäten zum höchsten Nutzen für die Mehrung des Nationaleinkommens eingesetzt werden sollen.

Die Verantwortung der Parteiorgane

In Auswertung der Rationalisierungskonferenz wurde im Jahre 1966 in einigen Bezirken begonnen, komplexe Datenverarbeitungskonzeptionen und -programme zu erarbeiten. Bestandteil dieser Programme sind Konzeptionen zur Entwicklung der VEB Maschinelles Rechnen zu Rechenbetrieben gesamtbezirkvon licher Bedeutung.. Einige VEB Rechnen werden Maschinelles in zunehmendem Maße ihrer Verantwortung gerecht. Sie arbeiten eng mit den örtlichen Leitungsorganen zusammen. Sie stellen ihre Erfahrungen Verfügung und wirken zur aktiv mit bei der Koordinierung und Lenkung der umfas-Einsatzvorbereitungen für die weitere Anwendung der elektronischen Datenverarbeitung.

Gleiches kann man jedoch noch nicht von allen VEB Maschinelles Rechnen sagen. In nicht wenigen dieser Betriebe die politische und ökonomischtechnische Leitungstätigkeit der materiell-technischen mit Entwicklung nicht Schritt gehalten. Die Qualität der politisch-ideologischen und organisatorischen Tätigkeit der Parteiorganisationen dieser Betriebe entspricht vielfach nicht gewachsenen Aufden neuen, gaben. Die Parteiorganisationen dieser Betriebe sind noch verhältnismäßig jung, ihre Kollektive noch nicht genügend

gefestigt und ihren Leitungen mangelt es noch an genügend Erfahrungen in der Führungstätigkeit so komplizierter Entwicklungsprozesse.

Diesen Martiorganisationen muß in Verwirklichung der Beschlüsse des VII. Parteitages und in Auswertung der 2. Tagung des ZK von den Bezirks-

und Kreisleitungen mehr Aufmerksamkeit als bisher gewidmet werden. Es genügt nicht, sie in die allgemeine politischorganisatorische Anleitung der Stadtleitun-Stadtbezirks- oder gen zusammen mit einer Vielzahl von Kleinbetrieben. Dienstleistungskombinaten bestimmten staatlichen Organen einzubeziehen, wie es z. B. in Halle, Schwerin und Cottbus noch der Fall ist. Es ist notwendig, den Parteiorganisationen in den VEB Maschinelles Rechnen eine der Bedeutung der elektronischen Datenverarbeitung entsprechende planmäßige und straffe politischideologische Hilfe seitens der wirtschaftspolitischen Abteilungen der Bezirks- und Stadtleitungen zu geben, wie es in Neustrelitz. Rostock oder Suhl bereits mit Erfolg geschieht.

Woher stillen die Fachkräfte kommen?

Mit der elektronischen Datenverarbeitung entsteht ein neuer Bereich der gesellschaftlichen Tätigkeit, in dem auch eine völlig neue Oualität von Fachkräften verlangt wird. Für den Robotron 300 sind 30 bis 50 hochqualifizierte Fachkader (Hoch- und Fachschulabsolventen, Facharbeiter für Datenverarbeitung) erforderlich. Es ist eine Illusion zu glauben, der Bedarf könne allein durch Anfordern von Absolventen der Hoch- und Fachschulen gedeckt werden. Natürlich werden künftig immer mehr Spezialisten für dieses Gebiet ausgebildet. Auch das Studium in anderen Fachrichtungen wird durch die Vermittlung von Kenntnissen der elektronischen Datenverarbeitung ergänzt werden. Da das trotzdem nicht ausreicht, sind zusätzliche intensive Qualifizierungsmaßnahmen für geeignete Fachkräfte unumgänglich. In den VEB Maschinelles Rech-

nen gibt es ein umfassendes System der Erwachsenengualifizierung mit eigenen Kräften sowie mit Hilfe des VEB Bürotechnik. Auch die im Jahre 196c begonnene planmäßige Ausbildung von mehr als 200 Lehrlingen zu Facharbeitern Datenverarbeitung trägt zui Heranbildung der erforderlichen Kader bei. Den Parteileitungen wird empfohlen, darauf zu achten, daß die staat-' lichen Leiter die erforderlicher Kräfte aus dem eigenen Betrieb gewinnen und für entsprechende **Qualifizierung** sorgen. Sie sollten verhindern daß ein Betrieb auf Koster eines, anderen lebt und Spezialisten der Datenverarbeitung abwirbt. Gerade die VEB Maschinelles Rechnen erscheinen manehern Betriebsleiter als ein geeignetes Kaderreservoir, un das eigene Versäumnis bei dei rechtzeitigen Heranbildung voi Fachkräften der Datenverarbeitung auszubügeln. Es gib