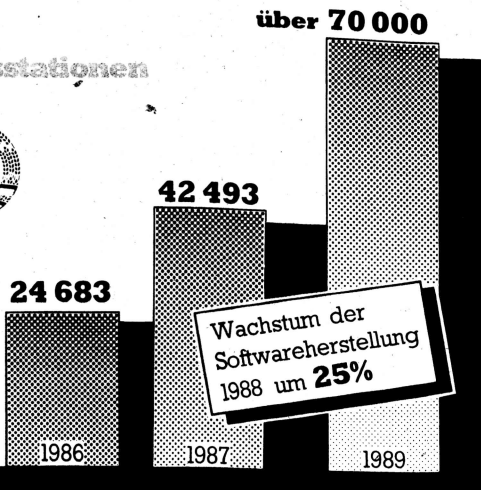


Eingesetzte

**CAD/CAM-Arbeitsstationen
und - Systeme**



Grafik: ZB

die Entwicklung und den Einsatz der neuen Produkte und Technologien zu treffen. Es ist eine wichtige Aufgabe der Parteiorganisationen, den staatlichen Leitern umsichtig zu helfen, sich ihrer persönlichen Verantwortung dafür engagiert und weitsichtig zu stellen.

Das trifft besonders für die Kombinate und Betriebe zu, in denen diese so vordringliche Leitungsaufgabe in der Tätigkeit der Generaldirektoren und Werkleiter noch nicht den gebührenden Rang einnimmt. Diese Leiter überlassen es weitgehend den Bereichen der Forschung und Entwicklung, die Ziele und Aufgaben zu bestimmen, um sie dann lediglich im nachhinein zu bestätigen. Die Anforderungen an die Forschung und Entwicklung zur Fundierung des langfristigen Qualitäts- und Effektivitätswachstums müssen jedoch eindeutig aus der Sicht der Leitung des ganzen Reproduktionsprozesses im Betrieb oder Kombinat bestimmt werden.

Die Breite, in der sich heute die Entwicklung und Anwendung der Schlüsseltechnologien vollzieht, verlangt eine gründliche, exakt fundierte Abwägung und Entscheidung, auf welche Aufgaben die wissenschaftlich-technische Arbeit zur Sicherung des Effektivitäts- und Qualitätswachstums der Produktion konzentriert werden soll. Gemeinsam mit erfahrenen Spezialisten gilt es, genau zu prüfen, in welchen Richtungen die größten Erfolgsaussichten gesehen werden. Mit Mut ebenso wie mit kühlem Sachverstand ist einzuschätzen* wie die beim Betreten von Neuland unausbleiblichen Risiken dank eigener großer wissenschaftlich-technischer Erfahrungen und Traditionen zu meistern sind.

Die Erfahrungen erfolgreich arbeitender Kombinate unterstreichen, daß zur Bestimmung hoher Leistungsziele für die wissenschaftlich-technische Arbeit eine gut fundierte Konzeption der Entwicklung der Erzeugnisse und Technologien des Kombines und seiner Betriebe unerläßlich ist. Es geht um eine langfristige Vorausschau auf künftige Anwenderbedürfnisse, Markt- und Absatzbedingungen, auf Grundtendenzen der wissenschaftlich-technischen Entwicklung ebenso wie auf die Effektivitätsansprüche des eigenen Reproduktionsprozesses.

Es bewährt sich, wenn dazu unter Verantwortung der Generaldirektoren und Werkleiter alle Aufgabenbereiche des Kombines und der Betriebe in

**Strategischen
Vorlauf
sichern**