

Überleitung die meisten zeitlichen Verzögerungen auf, die zu volkswirtschaftlichen Verlusten führen.

Es wäre vereinfacht zu glauben, daß es sich hierbei nur um technische oder organisatorische Probleme handelt. In Wirklichkeit treten bei der Überleitung Unzulänglichkeiten und Probleme zutage, die die Leitung, Planung und Organisation der wissenschaftlich-technischen Arbeit insgesamt betreffen. Stellt sich heraus, daß für ein Erzeugnis oder einen neuartigen Werkstoff kein Bedarf vorhanden ist — wurden da nicht bereits durch die Leiter Versäumnisse bei der Aufgabenstellung begangen? Fehlen die materiell-technischen Voraussetzungen für die Produktionsaufnahme — wurden nicht durch die verantwortlichen Leiter notwendige Vorbereitungen verspätet eingeleitet? Treten übermäßig große Schwierigkeiten bei der Serienproduktion auf — wurden nicht in den produktionsvorbereitenden Bereichen die technologischen Anforderungen ungenügend berücksichtigt?

Die Erfahrungen von Parteiorganisationen in Magdeburger Betrieben bestätigen, daß die Analyse der Überleitung jeder Parteiorganisation alle diese Dinge offenbart und ihr eine genaue Übersicht gibt, wie die Leiter sowie die Mitarbeiter der produktionsvorbereitenden Bereiche ihrer Verantwortung gerecht werden. Das ermöglicht den Parteileitungen, konkrete Schlußfolgerungen für die weitere ideologische Arbeit zu ziehen.

Durch  
Parteikontrolle  
Erzeugnis-  
qualität sichern

Die in den Plänen Wissenschaft und Technik festgelegten Aufgaben zur Erhöhung der Qualität der Erzeugnisse, ihrer Zuverlässigkeit und Formschönheit sollten überall Schwerpunkte der Parteikontrolle sein. Auch auf diesem Gebiet ist die gemeinsame Verantwortung der Bereiche der Produktionsvorbereitung und der Produktion nachdrücklich herauszubilden. Wenn es auch Fortschritte bei der Verbesserung der Qualität gibt, so mindern doch noch immer Qualitätsmängel die Nützlichkeit vieler Erzeugnisse. Auch sind die Kosten für Ausschuß, Nacharbeit und Garantieleistungen allgemein zu hoch und stiegen 1972 zum Beispiel in Betrieben der Elektrotechnik und Elektronik weiter an.

Die Analyse der Entwicklung der Gütezeichen bei prüf- und klassifizierungspflichtigen Erzeugnissen sowie der Kosten für Ausschuß-, Nacharbeit und Garantieleistungen gibt den Parteileitungen wertvolle Hinweise für die politisch-ideologische Arbeit. Im Kampf um hohe Qualität hängt der notwendige Fortschritt ganz besonders von der zielstrebigem politischen Arbeit der Parteiorganisationen gemeinsam mit der Gewerkschaft und der Unduldsamkeit gegenüber Mängeln ab.

Vorlauf für  
Effektivität  
von morgen

Den Einfluß auf die Durchführung des Staatsplanes Wissenschaft und Technik erhöhen erfordert von den Parteiorganisationen, auch den Forschungs- und Entwicklungsarbeiten größere Aufmerksamkeit zu widmen. Die Forschungs- und Entwicklungsaufgaben werden in der Regel nicht im laufenden Jahr produktionswirksam. Ihre planmäßige Durchführung schafft jedoch entscheidende Voraussetzungen für die Effektivität der nächsten Jahre. Schon mancher Betrieb mußte in der Vergangenheit erkennen, daß nicht gelöste Forschungs- und Entwicklungsaufgaben in späteren Jahren zu Schwierigkeiten führten. Überall benötigen wir deshalb solche ideologischen, leitungsmäßigen und auch materiellen Bedingungen, die zu hohen Leistungen in Forschung und Entwicklung änspornen, die Schöpfertum und Erfindergeist geradezu herausfordern.