

duktionsorganisation unter Einbeziehung der elektronischen Datenverarbeitung.

*Die Kombination und Kooperation, das heißt die Sicherung des reibungslosen Zusammenwirkens und des kontinuierlichen Einsatzes dieser spezialisierten Kapazitäten, zwingen gleichzeitig zu einer neuen Qualität der Planung und Leitung auf allen Ebenen im Bauwesen.*

Das Neue zeigt sich zum Beispiel im Wohnungsbaukombinat Rostock, das aus dem Generalbebauungsplan des Bezirkes seine langfristige Aufgabenstellung abgeleitet hat. Ausgehend von sowjetischen Erfahrungen wird eine ökonomisch vorteilhafte Kombination von Projektierung, Vorfertigung, Transport, Montage und Ausbau unter einer einheitlichen, auf die Serienproduktion von Gebäuden gerichteten Leitung aufgebaut. Die Technik wird mehrschichtig ausgelastet und die Effektivität der Fonds insgesamt erhöht. Der gesamte Prozeß der Produktion und ihrer Vorbereitung wird nach wissenschaftlichen Methoden, wie die *Netzplantechnik*, organisiert und geleitet. Dadurch werden hohe Leistungen in der Vorfertigung erreicht, die Tempo und Kontinuität der Produktion bestimmen. Auf diese Weise konnten erstmalig Wohnblöcke mit 50 Wohnungen jeweils nach zwei Monaten Bauzeit schlüsselfertig übergeben werden. Gute Erfahrungen wurden auch *in Weiterentwicklung der komplexen Fließfertigung durch die Anwendung der Netzplantechnik im Erdölverarbeitungswerk Schwedt, in Leuna und bei anderen Industrievorhaben* gesammelt. Sie haben den Beweis erbracht, daß durch die Anwendung neuer wissenschaftlicher Leitungsmethoden bei entsprechender Konzentration von Kräften und Mitteln international beachtlich kurze Bauzeiten erreicht werden können.

Es hat sich gezeigt, daß dort, wo durch qualifizierte Planung und Leitung ein reibungsloser Bauablauf gewährleistet wird, unsere Bauschaffenden Spitzenleistungen vollbringen. Viele Betriebe bleiben jedoch bisher noch wesentlich hinter solchen Leistungen zurück. Damit dürfen sich die Parteiorganisationen nicht länger zufriedengeben. Sie müssen deshalb verstärkt die Erreichung des wissenschaftlich-technischen Höchststandes und die allseitige Entwicklung des kostenbezogenen Denkens aller Bauschaffenden in den Mittelpunkt ihrer gesamten Arbeit stellen. Eine der vordringlichsten Aufgaben der Leitung des Bauwesens vom Ministerium bis zu den Baustellen besteht darin, *alle Betriebe und Kombinate an das Leistungsniveau und Entwicklungstempo der Besten heranzuführen*. Besonders die neuen Erkenntnisse und Erfahrungen wissenschaftlicher Führungstätigkeit müssen zielstrebig auf solche volkswirtschaftliche Schwerpunktprojekte