

meinsam mit der Wissenschaft und Praxis das gesamte System der Leitung des Bauwesens unter Berücksichtigung der Verflechtungen mit anderen Zweigen und Bereichen der Volkswirtschaft auszuarbeiten und schrittweise durchzusetzen.

Genosse Willi Stoph hat dies heute sehr prinzipiell hervorgehoben. Welche Arbeitsweise muß nun vor allem im Bauwesen entwickelt werden, um die großen volkswirtschaftlichen Aufgaben erfolgreich durchzuführen? Je umfangreicher unsere Investitionstätigkeit wird, um so höher wird vor allem die Verantwortung der Baukombinate und Betriebe als die wichtigsten Einheiten des Bauwesens zur Lösung der größeren Aufgaben. Auf der Grundlage der Perspektivpläne müssen sie in entscheidendem Maße die Bauten in Industrie, Landwirtschaft, im Städtebau und Wohnungsbau durchführen.

Die Bedingungen sind herangereift, daß jetzt schrittweise alle Baukombinate durch die Anwendung modernster Leitungsmethoden mit Hilfe der Netzwerktechnik und der maschinellen Datenverarbeitung die volle Ausnutzung der Arbeitszeit und die mehrschichtige Auslastung der Maschinen und Geräte auf der Grundlage einer wissenschaftlichen Produktionsorganisation gewährleisten und bedeutende Reserven zur Sicherung des höchsten volkswirtschaftlichen Nutzeffekts der Investitionen erschließen.

Das bedeutet für die Leiter in den Baukombinaten und allen Staats- und Wirtschaftsorganen, die Fragen der wissenschaftlichen Leitung gemeinsam mit den Bauschaffenden in den Vordergrund ihrer gesamten Tätigkeit zu stellen.

Die moderne Leitung erfordert eine wesentliche Vervollkommnung der Ökonomie auf dem Gebiet des Bauwesens mit dem Ziel, die Senkung der Bauzeiten und Baukosten sowie die Erreichung einer hohen Qualität der Bauwerke so mit der Nettogewinnerwirtschaft zu verbinden, daß sich darin die Anstrengungen der Kollektive der Baubetriebe widerspiegeln. Dabei kommt, es darauf an, das kostenbezogene Denken der Kollektive zu entwickeln und ihren Einfluß auf die Senkung der Selbstkosten, besonders der Gemeinkosten, mit Hilfe des Haushaltsbuches und auf der Grundlage einer strengen Kalkulation und eines exakt berechneten Kostenplanes für jedes Bauobjekt zu erhöhen.

Gleichzeitig ist die Verantwortlichkeit der Baukombinate so zu entwickeln, daß sie als Finalproduzenten verantwortlich für die Erreichung des wissenschaftlich-technischen Höchststandes in den entscheidenden Herstellungsverfahren und anderen Erzeugnissen sind. Das verlangt von den