



Mit fünf Wohnungseinheiten haben die Mitglieder der Brigade Schammler bisher ihren Plan überboten. Dieses Kollektiv setzt damit Maßstäbe für Tempo beim Bau der neuen Wohnbauserie 70, die das Gesicht der Greifswalder Straße in Berlin verändert.

Foto: ADN-ZB/Dachwitz

Der Beschluß der 5. Tagung des ZK orientiert die Parteiorganisationen und Leiter bei der weiteren Verwirklichung der Aufgaben, die der IX. Parteitag dem Bauwesen stellte, mit allem Nachdruck auf den Hauptweg: die Vertiefung der Intensivierung. Er verallgemeinert dabei die besten Erfahrungen und zeigt, wie wichtig es ist, zur vollen Entfaltung ihrer Initiative und Schöpferkraft der Bauschaffenden die Leitung, Planung und Organisation ständig zu qualifizieren, indem die straffe operative Leitung der Plandurchführung eng mit vorausschauender, konzeptioneller Arbeit verbunden wird. Als wirksame Führungsinstrumente bewähren sich dabei Intensivierungskonzeptionen. Sie ermöglichen den Leitern, ihre Verantwortung für die effektivste Gestaltung des Reproduktionsprozesses der Kombinate voll wahrzunehmen. Dadurch können weitsichtiger alle qualitativen Faktoren des Wachstums der Produktion komplex wirksam gemacht werden. Die Parteiorganisationen sollten in ihrer politisch-ideologischen Einflußnahme stets darauf hinwirken, daß bei der intensiven Leistungssteigerung Wege beschritten werden, die zugleich die Arbeits- und Lebensbedingungen der Werktätigen verbessern.

Um die geplanten anspruchsvollen Ziele zu erreichen, die Qualitätsarbeit zu verbessern, den Arbeitszeitaufwand zu senken, Material zu sparen und die Wirksamkeit der Grundfonds zu erhöhen, ist auch im Bauwesen stärker denn je der wissenschaftlich-technische Fortschritt zu beschleunigen. Von seiner Schlüsselrolle hängt zugleich das Tempo bei der weiteren Industrialisierung des Bauens entscheidend ab. Die 5. Tagung des ZK stellt deshalb für die weitere Arbeit mit den Plänen Wissenschaft und Technik besonders hohe Anforderungen an die Parteiorganisationen sowie an die verantwortlichen Leiter im Bauwesen, beginnend beim Ministerium und der Bauakademie, auf internationales Niveau bei Haupterzeugnissen und Technologien für

Wissenschaftlich-
technischer
Fortschritt