

*Prof. Albert Norden:* Genossinnen und Genossen! Die Redaktionskommission hat sich eingehend mit dem Entwurf des Beschlusses des VI. Parteitages der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands über die Aufgaben in der Industrie, im Bauwesen sowie im Transport- und Nachrichtenwesen beschäftigt. Wir unterbreiten dazu folgende Ergänzungs- und Abänderungsvorschläge, und ich bitte euch, diesen Beschluß zur Hand zu nehmen.

Auf Seite 2 bitten wir, im 1. Absatz, die ersten 6 Zeilen durch folgenden Passus zu ersetzen:

„Der VI. Parteitag der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands erklärt: Die sozialistischen Taten der Werktätigen lassen die großartigen, im Programm des Sozialismus umrissenen Aufgaben Wirklichkeit werden. Schon nimmt die Zukunft Gestalt an. Unermeßlich ist die Kraft des Volkes, das sein sozialistisches Leben gestaltet. Jetzt, da wir am umfassenden Aufbau des Sozialismus arbeiten, besteht die zentrale Aufgabe der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands darin, ausgehend von den ökonomischen Gesetzen des Sozialismus, die nationale Wirtschaft der DDR auf der Grundlage des höchsten Standes von Wissenschaft und Technik zu gestalten und so die Arbeitsproduktivität ständig zu steigern. Das dient dem Wohle des ganzen Volkes, dem Glücke jedes einzelnen, der sozialistischen Zukunft der deutschen Nation.

Die zentrale Aufgabe wird durch die gemeinsame bewußte Arbeit aller Werktätigen verwirklicht. Deswegen sind die Mitglieder unserer Partei bestrebt, die Herzen und Hirne der Menschen für den umfassenden Aufbau des Sozialismus zu gewinnen, indem sie die Politik und Weltanschauung der Partei erläutern, sie ihnen Vorleben und gleichzeitig von den Werktätigen lernen.

Die zentrale Aufgabe der Partei bedeutet...“

Danadi kommen die Aufgaben, die einleitend genannt werden. Das heißt, wir schlagen vor, den 1. Absatz durch diese Präambel zu ersetzen.

Ich bitte euch, die Seite 4 aufzuschlagen. Am Schluß des 1. Absatzes wollen wir hinzufügen:

„Dabei sind die Möglichkeiten der Elektronenrechentechne bei der Ausarbeitung und Abrechnung der Pläne, bei der Gestaltung optimaler Pläne in bezug auf Maschinenausrüstung, Effektivität der Produktion, Vermeidung der Verlustzeiten usw. maximal auszunutzen.“

Es folgt eine Änderung, die wir auf Seite 7 hinter der 6. Zeile Vorschlägen. Es handelt sich dabei, wie ihr auf Seite 6 unten seht, um das