

Kommuniqué der 6. Tagung des Zentralkomitees

Die 6. Tagung des Zentralkomitees der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands fand am 23. und 24. Juni 1977 in Berlin statt.

Genosse Gerhard Grüneberg, Mitglied des Politbüros und Sekretär des Zentralkomitees, erstattete den Bericht des Politbüros.

Genosse Otfried Steger, Mitglied des Zentralkomitees und Minister für Elektrotechnik und Elektronik, sprach über „Die Durchführung der Beschlüsse des IX. Parteitages der SED auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Elektronik“.

In der Diskussion sprachen neun Genossen.

Das Zentralkomitee bestätigte den Bericht des Politbüros und das Referat „Die Durchführung der Beschlüsse des IX. Parteitages der SED auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Elektronik“.

Es faßte einen Beschluß über „Die Durchführung der Beschlüsse des IX. Parteitages der SED auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Elektronik“.

Beschluß des Zentralkomitees vom 24. Juni 1977 (6. Tagung)

Beschluß der 6. Tagung des Zentralkomitees „Die Durchführung der Beschlüsse des IX. Parteitages der SED auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Elektronik“

Auf dem IX. Parteitag der Sozialistischen Einheitspartei Deutschlands wurden für die Verwirklichung der Hauptaufgabe in ihrer Einheit von Wirtschafts- und Sozialpolitik die neuen und qualitativ höheren Ziele für die Volkswirtschaft und für jeden ihrer Zweige gestellt, um bis 1980 einen starken ökonomischen Leistungsanstieg auf der Grundlage der Steigerung der Arbeitsproduktivität und Effektivität zu erreichen. Der Elektrotechnik und Elektronik ist, ausgehend von ihrer Schlüsselrolle für die Verwirklichung der wirtschaftspolitischen Ziele, der hohe gesellschaftliche Auftrag erteilt, auf der Grundlage des wissenschaftlich-technischen Fortschritts einen hohen Beitrag zur weiteren Gestaltung der entwickelten sozialistischen Gesellschaft und damit zur Schaffung grundlegender Voraussetzungen für den allmählichen Übergang zum Kommunismus zu leisten.

Das erfordert, für die Vertiefung der Intensivierung der Volkswirtschaft und den Export in steigendem Umfang Zuliefererzeugnisse und Rationalisierungsmittel bereitzustellen, deren wissenschaftlich-technisches Niveau, Qualität und