

Dieser gemeinsame Kampf an der vorderen Front des wissenschaftlich-technischen Fortschritts ist ein beredtes Zeugnis dafür, wie sich über Ländergrenzen hinweg durch die internationale sozialistische Arbeitsteilung die Vorzüge des Sozialismus mit der wissenschaftlich-technischen Revolution verbinden. Ausdruck unter anderem unserer konkreten Zusammenarbeit mit sowjetischen Spezialisten sind die gelieferten technologischen Spezialausrüstungen für den Prozeß zur Herstellung von 64 K-bit-Speicherschaltkreisen als hochintegrierte Bauelemente, die als gemeinsames Parteitagobjekt zu Ehren des XXVI. Parteitages der KPdSU und zu Ehren unseres X. Parteitages erfolgreich abgeschlossen wurden.

Genossinnen und Genossen! Die Beherrschung des einheitlichen Reproduktionsprozesses ist eine entscheidende Effektivitätsreserve für ein Industriekombinat. Es hat sich in den letzten Jahren eindeutig erwiesen, daß ein Kombinat durch die Konzentration der Kräfte und Mittel mehr ist als die Summe seiner Einzelbetriebe.

In unserem Kombinat wurde der Konzentrationsprozeß der Forschung und Entwicklung fortgesetzt, die Eigenverantwortung der Kombinatbetriebe durch umfassende Anwendung der wirtschaftlichen Rechnungsführung und der exakten Leistungsbewertung erhöht.

Aus diesem einheitlichen Reproduktionsprozeß möchte ich die Bedeutung des Außenhandels hervorheben. Heute nehmen unsere Außenhändler einen großen Einfluß auf die langfristige Arbeit in Forschung und Entwicklung und stellen klare Forderungen vom Standpunkt der zu erreichenden Marktwirksamkeit. Zum anderen unterstützen die Wissenschaftler und Techniker den Außenhandelsbetrieb bei der Applikation und Markteinführung neuer Geräte und erleben so unmittelbar vor Ort, das heißt auf dem Markt, die ökonomische Verwertung ihrer wissenschaftlich-technischen Leistungen. So erfolgte die Integration des Außenhandels in den gesamten Reproduktionsprozeß unseres Kombines. Diese Arbeitsweise hat sich voll bewährt!

Liebe Genossinnen und Genossen! Aufbauend auf den fortschrittlichen Traditionen von Ernst Abbe, Carl Zeiss und Otto Schott führen wir heute durch die Einheit von Präzisionsmechanik, Hochleistungsoptik und Mikroelektronik unsere Erzeugnisse zu einem neuen und hohen Qualitätsniveau. Dieser anspruchsvollen Aufgabe, die an das Wissen und das Können unserer Menschen ständig neue Ansprüche stellt, hat sich unser gesamtes Kollektiv verschrieben. An die Spitze stellten sich solche hervorragenden Kommunisten wie der Arbeiter Genosse Horst Möller und der Wissenschaftler Genosse Dr. Hans-Jörg Binder, die als bewährte Qualitätsarbeiter zu Initiatoren einer breiten Qualitätsbewegung wurden, der sich bis heute über 9000 Werk tätige angeschlossen haben.

Unser gesamtes Kollektiv kämpfte seit zwei Jahren in Vorbereitung des X. Parteitages um den verpflichtenden Titel „Kombinat der ausgezeichneten Qualitätsarbeit“. Qualitätsarbeit im umfassendsten Sinne gelang uns durch die beharrlichen Anstren-