ganze Partei, die Gewerkschaften und den Jugendverband darauf eingestellt hat.

Davon ausgehend sieht unsere Bezirksparteiorganisation ihre verantwortungsvolle Aufgabe darin, alles zu tun, um revolutionäres neues Herangehen zu entwickeln, leidenschaftlich Kampfpositionen zu stärken und durch engsten Zusammenschluß von Wissenschaft und Produktion das kreative Leistungsvermögen der hochqualifizierten Facharbeiter, Ingenieure und Forschungskader für den Durchbruch auf weiteren entscheidenden Gebieten der Hoch- und Schlüsseltechnologien zu mobilisieren.

Als Teil des Elektronikmaschinensystems für das 1-Megabit-Niveau wurde die Serienproduktion eines automatischen Überdeckungsrepeaters im Kombinat VEB Carl Zeiss Jena aufgenommen, der Strukturbreiten von einem Tausendstel Millimeter sichert.

Die Erfahrungen der 1-Megabit-Kollektive des Kombinates VEB Carl Zeiss Jena erweisen sich in diesem Kampf um Zeitgewinn von hohem Nutzen. Ihre politische Haltung, moralischen Normen, kooperatives Herangehen und ihre Beharrlichkeit werden durch die Parteileitungen, staatlichen Leitungen und ehrenamtlichen Arbeitsgruppen Wissenschaft und Technik der Bezirksleitung und Kreisleitungen gründlich studiert und auf die Arbeit der mehr als 9 000 Werktätigen der Entwicklungs- und Überführungskollektive der Kombinate und der 1 600 durch Leistungsverträge einbezogenen Forschungskader der Hochschulen und Akademieinstitute übertragen.

Im Ergebnis werden die bisherigen Aufwand-Nutzen-Relationen entschieden verbessert, die Möglichkeiten der noch konsequenteren Konzentration auf die produktivitätsbestimmenden Schwerpunkte der technologischen Forschung geprüft, die Überführungsfristen verkürzt und die wissenschaftlich-technischen und ökonomischen Ziele von über 300 Leistungsverträgen der Forschungskooperation durchgehend erhöht. So werden die hohe Leistungsbereitschaft und Qualifikation der Werktätigen gefördert und Bedingungen für eine weitere gravierende Tempoerhöhung bei der Entwicklung und Produktion von Hoch- und Schlüsseltechnologien geschaffen.

In Einheit mit den Anstrengungen um maximalen Zeitgewinn bei den für das Wachstum der Arbeitsproduktivität strategischen Aufgaben der Entwicklung und Produktion von Hoch- und Schlüsseltechnologien führen die Parteiorganisationen gemeinsam mit den Gewerkschaften und dem Jugendverband eine breite Initiativbewegung, um in allen anderen Bereichen, Kombinaten und Betrieben, darunter der Konsumgüterproduktion und den Zulieferbetrieben, die Rationalisierung und Automatisierung mit Hilfe der Schlüsseltechnologien schneller und ökonomisch wirksamer