

Genosse Helmut Rommel (rechts). stellvertretender AGL-Vorsitzender und Meister im Rationalisierungsmittelbau der Uhrenwerke Ruhla - auf dem Bild mit Elektriker Günter Lange -. Kampfprogramm seiner BPO: "Wir wollen der imnerialistischen Konkurrenz auf den entscheidenden Gebieten von Wissenschaft und Technik Paroli bieten, wir wollen besser sein. Da kann man nicht nur Bestehendes verbessern, sondern ասն vor allem Neues schaffen/7

Foto: DV/Riedel

arbeit ist. Wir sollten sie stets unter dem Gesichtspunkt betrachten, daß davon wesentlich abhängt, bei allen Werktätigen die Einsicht in das Wesen der Strategie und Taktik unserer Partei zu vertiefen und sozialistisches Bewußtsein zu fördern. Zugleich wird so die Verbundenheit von Partei und Volk gefestigt, wird Vertrauen gestärkt und Tatkraft geweckt.

Planmäßig gilt es - und damit bin ich bei einer weiteren Führungsaufgabe der Kreisleitungen -, jene gesellschaftlichen Bereiche im Territorium zu entwickeln, die das Leben der Bürger in besonderem Maße beeinflussen. Dabei ist jede gesellschaftspolitische Entscheidung stets im Zusammenhang mit ihren politischen und sozialen Auswirkungen zu sehen.

Schließlich möchte ich die Bedeutung hervorheben, die in der Tätig- Kampfkraft durch keit unserer Kreisleitungen der weiteren Stärkung der Kampfkraft Grundorganisationen und der Vervollkommnung der innerparteiliehen Demokratie zukommt. Die kämpferische Haltung jedes Kommunisten, seine Tat zur Verwirklichung der Parteibeschlüsse, seine vorbildliche Aktivität und bewußte Disziplin sind wichtige Gradmesser dafür. Es gilt die Kollektivität der Leitung zu festigen, das Prinzip der Rechenschaftslegung konsequent durchzusetzen sowie Kritik und Selbstkritik anzuwenden. Das sind unverzichtbare Voraussetzungen für ein niveauvolles innerparteiliches Leben, das die Ausstrahlungskraft der Grundorganisationen auf die Arbeitskollektive ständig vergrößert. Insbesondere die Mitgliederversammlungen Grundorganisationen und das Parteilehrjahr spielen wachsende Rolle

niveauvolles Parteileben