

Unter unseren volkswirtschaftlichen Reserven besitzt zweitens die bessere Auslastung der Grundmittel ein außerordentliches Gewicht\* Auf dem 15- Plenum mußten wir einschätzen, daß dabei in den verschiedenen Bereichen große Unterschiede bestehen und die insgesamt erreichten Fortschritte noch zu bescheiden sind.

Wie ist die Lage? Die zeitliche Auslastung wichtiger, ausgewählter Produktionsausrüstungen erhöhte sich von 66 Prozent im Jahre 1970 auf 71 Prozent im Jahre 1974- Das bedeutet zwar eine gewisse Verbesserung. Sie könnte jedoch viel bedeutender sein, wenn zwischen einzelnen Zweigen nicht so große Unterschiede beständen- Während wir bisher vor allem die Aufgabe gestellt haben, die hochproduktiven Anlagen mehrschichtig einzusetzen, wird es nun notwendig, die Schichtauslastung generell zu erhöhen.

Ein dritter entscheidender Faktor für die Erhöhung unseres wirtschaftlichen Leistungsvermögens ist es, die Arbeitszeit voll auszunutzen und die Ausfallzeiten zu senken- Dies um so mehr, als sich das volkswirtschaftliche Gewicht jeder Minute davon unentwegt vergrößert- 1975 wurde in einer Arbeitsstunde in der Industrie ein fast doppelt so hoher Produktionswert geschaffen wie im Jahre 1965. Zur Zeit verkörpert eine Stunde im Bereich der Industrieministerien rund 100 Millionen Mark Produktionswert-

Überall brauchen wir eine «Atmosphäre hoher Arbeitsdisziplin. Das ist ein Grundanliegen der politischen Arbeit, das jeder Genosse auch durch sein persönliches Beispiel unterstützen sollte-

Auf dem 15- Plenum wurde die Bedeutung der wissenschaftlichen Arbeitsorganisation ausführlich behandelt. Es wurde darauf verwiesen, wie sich die volle Ausnutzung der Arbeitszeit dabei mit der Verbesserung der Arbeits- und Lebensbedingungen direkt verbindet- Noch einmal betonen möchte ich die Bedeutung der tagtäglichen kontinuierlichen Organisation der Produktion- Mehr Kontinuität - das heißt also, mehr Produktion ohne zusätzliche Investitionen.

Die Intensivierung der Produktion hängt viertens mehr denn je von der Erneuerung und Modernisierung der technischen Basis