

produziert wurden und dem Weltniveau entsprechen. Jetzt kommt es erstens darauf an, ihre *Massenproduktion* zu *organisieren*, und zweitens, nach diesen hervorragenden Beispielen die ganze Breite der Erzeugnisse des Maschinenbaus zu entwickeln, die wir für die Durchführung der Rekonstruktion und die Steigerung unseres Exports benötigen.

3. Das verlangt überall eine Atmosphäre der Kritik und Unduldsamkeit gegenüber allem, was in Forschung und Entwicklung, in Planung, Leitung und Organisation der Produktion der größtmöglichen Wirksamkeit der Kenntnisse, Erfahrungen und Fähigkeiten der Arbeiter und der Intelligenz im Wege steht und die Erzielung höchster Ergebnisse in Wissenschaft und Produktion behindert.

4. *Jeder wichtige sozialistische Betrieb der metallverarbeitenden Industrie muß sich zum Ziel setzen, den auf seinem Gebiet im kapitalistischen Westdeutschland führenden Betrieb in kürzester Zeit hinsichtlich des wissenschaftlich-technischen Niveaus der Erzeugnisse, der Jechnologie und der Produktionskosten zu schlagen.* Unter größtmöglicher Teilnahme aller Belegschaftsmitglieder ist dafür ein exakter, kontrollfähiger Plan aller Maßnahmen und Termine auszuarbeiten.

5. Die Aufgaben im Maschinenbau und in der Metallurgie erfordern eine entschiedene *Verbesserung der sozialistischen Zeitungstätigkeit in den Betrieben, aber ganz besonders in den WB.* Sie tragen die Hauptverantwortung dafür, daß die Erfahrungen und Methoden der Besten schnell auf alle anderen Betriebe übertragen werden. Sie müssen sich in ihrer ganzen Arbeit darauf orientieren, daß die Ergebnisse von Forschung und Entwicklung ohne Zeitverlust in die Produktion übergeführt und maximal wirksam werden nach dem Grundsatz, daß Produktion angewandte Wissenschaft ist. Wir brauchen im Maschinenbau eine technologische Umwälzung, bei der in jedem Betrieb in zielgerichteter Arbeit eine höhere Produktionsstufe erreicht und überall, wo möglich, die Fließfertigung eingeführt wird.

6. Die *sozialistische Gemeinschaftsarbeit ist der Schlüssel zur Lösung der großen und komplizierten Aufgaben des Maschinenbaus und der Metallurgie*, und das ohne jede Ausnahme. Ihre Entwicklung und Förderung müssen deswegen in den Betrieben und in den Industriezweigen den Mittelpunkt der gesamten Leitungstätigkeit bilden. Wenn die Arbeiter, Techniker, Ingenieure und Wissenschaftler des Maschinenbaus und der Metallurgie die großen Kenntnisse und Erfahrungen, die sie besitzen und die sie ständig vergrößern, in den sozialistischen Gemeinschaften vereinigen, werden sie imstande sein, alle Aufgaben in der Forschung, Entwicklung, Konstruktion, in