

Bedeutung sind. Ich glaube, wir müssen sehr energisch daran denken, den Wissenschaftlern, deren Interesse an unserem Wiederaufbau nunmehr geweckt ist, tatsächlich die Arbeitsbedingungen zu gewährleisten, die es ihnen ermöglichen, ihre Ideen zu realisieren. Diese Ideen realisieren sie für uns alle. Wir können kaum günstiger disponieren, als daß wir diesen Wissenschaftlern wirklich in großzügigster Weise die Möglichkeit geben, ihre Ideen, die ja schon durch die vorangegangene Etappe mit unseren Plänen gekoppelt sind, durchzuführen.

Damit komme ich auf den Punkt, dem ich Sie bitte Ihre besondere Aufmerksamkeit zuzuwenden: das ist die Stellung des Verbindungsgliedes zwischen der Wissenschaft und der Produktion, das man in der Technik kurz die Entwicklung nennt. Wir legen, wie ich schon gesagt habe, Wert auf eine enge Verknüpfung von Theorie und Praxis. Hier ist die Entwicklung das ausschlaggebende Bindeglied. Die Entwicklung ist die Stelle, wo die Technik von morgen gestaltet wird. Es ist euch wahrscheinlich sofort klar, daß das eine ganz wesentliche Sache ist, und daß wir diese Frage unmöglich einer zufälligen Entscheidung überlassen können, sagen wir dem einzelnen Betrieb oder der einzelnen wirtschaftlichen Stelle, das ist eine Frage von höchster politischer Bedeutung. Bei einer ganz rohen Durchsicht der Entwicklungsaufgaben zeigt sich doch immerhin, daß auch bei uns noch die Entwicklung an den Stellen, wo sie getrieben wird, sehr in den ausgefahrenen Geleisen der alten Konzernentwicklung läuft.

Es gibt bestimmt manches, was die Konzerne früher betrieben haben, das für uns brauchbar ist. Aber es ist keineswegs prinzipiell so, sondern das meiste wird sogar für uns nicht brauchbar sein, weil unser ganzes Leben eine andere Richtung nimmt und wir die Technik in dieser neuen Richtung weiterentwickeln müssen. Ich möchte also hier einer besonderen Fürsorge für die Entwicklung das Wort reden, und zwar in dem Sinne, daß sie tatsächlich einer sehr verantwortlichen Stelle — wir haben ja die Möglichkeit dazu, in der DWK das zu machen — unterstellt wird, weil die Frage der Übertragung der wissenschaftlichen Ergebnisse in die Praxis eine Frage von ganz großer politischer Bedeutung ist. Ich zweifle gar nicht daran, daß, wenn wir jetzt, nachdem wir aus der ersten Notlage herauskommen, in der man überhaupt froh war, daß etwas produziert wird, nunmehr planvoll daran gehen, zu überlegen, was wir für die nächste Zeit produzieren müssen, so einem wirklich großen Aufschwung entgegengehen