

# GESETZBLAT

## der Deutschen Demokratischen Republik

1951

Berlin, den 28. Mai 1951

Nr. 62\*

Tag	Inhalt	Seite
24. 5. 51	Durchführungsbestimmung zu der Verordnung zur Entwicklung einer fortschrittlichen demokratischen Kultur des deutschen Volkes und zur weiteren Verbesserung der Arbeits- und Lebensbedingungen der Intelligenz — Weitere Verbesserung der wirtschaftlichen Lage der technischen Intelligenz und Erweiterung ihrer Rolle in der Produktion und im gesellschaftlichen Leben in der Deutschen Demokratischen Republik .....	485
24. 5. 51	Zweite Durchführungsbestimmung zur Verordnung über die zusätzliche Altersversorgung der technischen Intelligenz in den volkseigenen und ihnen gleichgestellten Betrieben .....	487
24.5.51	Dritte Durchführungsbestimmung zur Verordnung über die Verbesserung der Entlohnung der Arbeiter und Angestellten in den volkseigenen und ihnen gleichgestellten Betrieben .....	488
24.5.51	Verordnung über die Preissenkung für Zucker und zuckerhaltige Waren der Handelsorganisationen (HO) sowie für Genußmittel ..	490
21.5.51	Dritte Durchführungsbestimmung zur Verordnung über die Neuorganisation des Hochschulwesens — Einsetzung von Prorektoren für besondere Aufgabengebiete .....	491
17.5.51	Bekanntmachung über die Anmeldung von Möbeln für die amtliche Güteprüfung .....	492

### **Durchführungsbestimmung zu der Verordnung zur Entwicklung einer fortschrittlichen demokratischen Kultur des deutschen Volkes und zur weiteren Verbesserung der Arbeits- und Lebensbedingungen der Intelligenz.**

— Weitere Verbesserung der wirtschaftlichen Lage der technischen Intelligenz und Erweiterung ihrer Rolle in der Produktion und im gesellschaftlichen Leben in der Deutschen Demokratischen Republik —

Vom 24. Mai 1951

Im Zusammenhang mit den gewaltigen Aufgaben des Fünfjahresplanes, die auf einen weiteren Aufschwung der Industrieproduktion und auf eine weitere Hebung des Lebensniveaus und des Wohlstandes der gesamten Bevölkerung der Deutschen Demokratischen Republik gerichtet sind, hat besonders die Rolle der technischen Intelligenz an Bedeutung zugenommen.

Die neue demokratische Ordnung, die den Lebensinteressen der ganzen werktätigen Bevölkerung der Deutschen Demokratischen Republik entspricht, schuf die Bedingungen für die aktive und schöpferische Zusammenarbeit der technischen Intelligenz mit den breiten Massen der Arbeiter auf allen Gebieten der Volkswirtschaft, Zehntausende von Ingenieuren, Technikern und Meistern arbeiten gewissenhaft und mit aller Energie in der volkseigenen Industrie, im Bau- und Verkehrswesen. Einer Anzahl von Ingenieuren, Technikern und Meistern der volkseigenen Betriebe wurde für ihre Erfindungen und Ver-

besserungsvorschläge der Ehrentitel eines Nationalpreisträgers, eines Helden der Arbeit, eines Verdienten Aktivisten oder Verdienten Erfinders verliehen. In vielen Betrieben reihen sich die besten Ingenieure und Techniker in die Aktivistenbrigaden ein, helfen den Aktivisten und leiten Schulen und Zirkel zur Erweiterung der technischen Kenntnisse der Arbeiter und Meister.

Nicht immer und überall erfährt die schöpferische Initiative der technischen Intelligenz die Unterstützung und Förderung seitens der Betriebsleiter, der Betriebs- und Gewerkschaftsleitungen sowie der Ministerien. Bei einigen Betriebsleitern, Funktionären und bei einem Teil der Arbeiterschaft herrschen noch rückständige und schädliche Ansichten über die technische Intelligenz, die Mißtrauen gegenüber der Intelligenz erwecken und eine kameradschaftliche Zusammenarbeit der gesamten Belegschaft zum Wohle des ganzen Volkes verhindern.

Infolge des Bürokratismus, der im Apparat der Ministerien herrscht, wurden die Beschlüsse der Regierung der Deutschen Demokratischen Republik, die auf die Verbesserung der materiellen Lage der technischen Intelligenz gerichtet sind, nur teilweise verwirklicht. Das Ministerium für Arbeit hat z. B. die Durchführungsbestimmungen zur Verordnung vom 17. August 1950 über die zusätzliche Altersversorgung der technischen Intelligenz bisher nicht herausgegeben.

Die notwendigen Bedingungen für die wissenschaftliche Forschungsarbeit der technischen Intelligenz und die Erhöhung ihrer Qualifikation sind noch nicht überall geschaffen worden.