

Maßnahmen zur Entlastung der öffentlichen Haushalte

Nach den Beschlüssen zum Bundeshaushalt 1984 sind im Bereich der B A folgende Maßnahmen und Einsparungen bzw. Mehreinnahmen vorgesehen:

	Entlastung im Bundeshaushalt 1984 rd. 2035 Mill. DM
1. Senkung der Leistungssätze beim Arbeitslosen-, Kurzarbeiter- und Schlechtwettergeld von 68 auf 63 Prozent für Leistungsempfänger ohne Kinder	940
2. Bemessung des Arbeitslosengeldes nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung nicht mehr nach 75 Prozent des künftig erzielbaren Arbeitsentgelts, sondern in Anlehnung an die bisherige Ausbildungsvergütung	95
3. Übernahme der Kosten des Schlechtwettergeldes durch den Arbeitgeber für den jeweils ersten Tag in jedem Monat des Schlechtwettergeldbezuges	100
4. Senkung des Leistungssatzes der Arbeitslosenhilfe von 58 Prozent auf 56 Prozent für Leistungsempfänger ohne Kinder	115
5. Aktualisierung der Dynamisierung des Arbeitslosengeldes und der Arbeitslosenhilfe im gleichen Umfang wie in der gesetzlichen Rentenversicherung	25
6. Senkung des „großen“ Unterhaltsgeldes bei der beruflichen Bildung von 75 bzw. 68 Prozent auf 70 bzw. 63 Prozent	135
7. Kürzungen beim Einarbeitungszuschuß durch Senkung des Höchstfördersatzes von 80 Prozent auf 70 Prozent und Beschränkung des Personenkreises	30
8. Einschränkung der Mobilitätshilfen zur Förderung der Arbeitsaufnahme durch Anhebung der Bagatellgrenzen	30
9. Einschränkung der Leistungen zur beruflichen Rehabilitation	150
– Absenkung des Übergangsgeldes von 80/70 Prozent auf 75/65 Prozent	
– Abzug von Übergangsgeld bei Internatsunterbringung	
– Senkung der Bemessungsgrundlage für die RV-Beiträge für Behinderte in Werkstätten von 90 Prozent auf 70 Prozent des Bruttoarbeitsentgelts	
– Einschränkung bei den Maßnahmekosten	
10. Umstellung der Pflicht- auf Kannleistung beim „kleinen“ Unterhaltsgeld	100
11. Beitragszahlung zur Bundesanstalt für Arbeit vom Krankengeld, Verletztengeld, Übergangsgeld	315

Nach: Bulletin des Presse- und Informationsamtes der Bundesregierung Nr. 50 vom 20. Mai 1983

