

Schwerpunkte bilden dabei die Einrichtung von mindestens 300000 Fernsprechan- schlüssen, darunter 100 000 in der Hauptstadt der DDR, Berlin, die Verbesserung des Kundendienstes an den Postschaltern und die Sicherung kurzer Laufzeiten für alle Postsendungen sowie die Erweiterung der Empfangsmöglichkeiten für die Hör- und Fernseh-Rundfunkprogramme der DDR.

Als Beitrag zur Erhöhung der volkswirtschaftlichen Produktivität und Effektivität sind durch den weiteren Auf- und Ausbau des automatisierten Daten- und Fern- schreibnetzes die Möglichkeiten für einen schnellen Informations- und Datenaustausch zwischen den Kombinat, Betrieben und staatlichen Einrichtungen zu erweitern so- wie Voraussetzungen für das unmittelbare Zusammenwirken von EDV-Anlagen und Rechnernetzen zu schaffen.

Das Forschungs- und Entwicklungspotential sowie die Kapazitäten für die Eigenher- stellung von Rationalisierungsmitteln des Post- und Fernmeldewesens sind vorrangig auf die Modernisierung und Rekonstruktion der vorhandenen technischen Anlagen und die Effektivitätssteigerung zu konzentrieren.

Im Zusammenhang mit der Industrie ist die Leistungsfähigkeit der Fernmeldenetze durch den Einsatz der Mikroelektronik, der Lichtwellenleitertechnik sowie elektroni- scher Vermittlungs- und Übertragungstechnik bei gleichzeitiger Verringerung des Kup- fereinsatzes planmäßig zu erhöhen.

Es sind schrittweise die Voraussetzungen für die Errichtung eines integrierten digita- len Fernmeldenetzes zu schaffen.

## *8. Entwicklung des Umweltschutzes und der Wasserwirtschaft*

Im Interesse einer effektiven Volkswirtschaft sowie der ständigen Verbesserung der Ar- beits- und Lebensbedingungen der Bevölkerung sind der Schutz der natürlichen Umwelt und ihre Gestaltung durch die Nutzung neuer wissenschaftlich-technischer Erken- nisse auf das engste mit den Aufgaben zur Gewinnung und Rückführung von Abpro- dukten in den Reproduktionsprozeß zu verbinden.

Besonders in der Energiewirtschaft und der Metallurgie, der chemischen Indu- strie, Zellstoff- und Papierindustrie sowie der Landwirtschaft und Nahrungsgüterin- dustrie sind die notwendigen Kapazitäten zur Rückgewinnung von Wertstoffen für den Wiedereinsatz in der Produktion zu schaffen und zur Rückhaltung von Schad- stoffen aus Abgasen, Abwässern und festen Abprodukten zu rationalisieren und zu erweitern.

Für die Reinhaltung der Luft und den Schutz der Wälder sind alle erforderlichen Maßnahmen zur Wertstoffrückgewinnung und zur Erhöhung der Energieausbeute durch Rauchgasentschwefelung durchzuführen.