

Übergabe- / Übernahme-Protokoll

Mit Wirkung vom 1.1.1990 wurde der
Anbau-Verlag Berlin und Weimar sowie
Verlag Rütten & Loening Berlin

aus dem Eigentum der PDS in Volkseigentum überführt. Die Überfüh-
 rung erfolgt ohne Wertersatzung mit allen Rechten und Pflichten.
 Die Grundlage bildet die Schlussbilanz 1989. →

1. Die Bilanzsumme	Aktiva	<u>19.096</u>	Passiva	<u>19.096</u>
ist um folgende Positionen				
lt. Anlage 1, 2, 3	./. "	<u>2.109</u>	" "	<u>2.109</u>
zu bereinigen.				
Neue Bilanzsumme	"	<u>16.987</u>	"	<u>16.987</u>

Die Bilanzsumme der Grundmittel beinhaltet die in der An-
 lage 4 aufgeführten Gebäude und Grundstücke.

Der Verlagsdirektor erklärt, daß die vorhandenen Bestände an
 fertigen und unfertigen Erzeugnissen nicht über das für den
 Verlag bisher übliche Verlagerrisiko hinaus risikobehaftet sind.

2. Die Arbeitskräfte am 1.1.1990: 176 Personen, 165 VEB

3. Der Nutzungsvertrag zum Gebäude Buschkin-Str. 1 - Weimar
 ist bis zum 31.5.1990 zwischen "Fundament"
 und dem Verlag abzuschließen.

4. Die notwendigen Veränderungen im Grundbuch, Register der
 VEB-Wirtschaft werden entsprechend diesem Protokoll vom
 Verlagsdirektor veranlaßt.

Berlin, den 2. 4. 1990
 Übergabender:

Berlin, den 14.3.90
 Übernehmender:

Pelil

Staudt

Lau

Partei Vorstand der PDS

Verlagsdirektor

Ministerium für
 Kultur

E r k l ä r u n g

zur Überführung der Verlage Aufbau-Verlag Berlin und Weimar
sowie Verlag Rütten & Loening Berlin
in Volkseigentum

Auf Beschluss des Präsidiums des Vorstandes der Partei des Demokratischen Sozialismus werden die ihr bisher juristisch und ökonomisch gehörenden Verlage

- Aufbau-Verlag Berlin und Weimar und
- Verlag Rütten & Loening Berlin

Mit Wirkung vom 1. 1. 1990 zu einem Zeitwert von 16.987 Mio. Mark (ohne Anrechnung von Verlags- und Urheberrechten) in Volkseigentum überführt.

Dieser Zeitwert wird fällig, wenn ein Verkauf an Dritte erfolgt bzw. die in- oder ausländische Fremdbeteiligung 49 % übersteigt.

Berlin, den 2. 4. 1990

Palikan
Dr. G. Palikan
Bevollmächtigter des Parteivorstandes