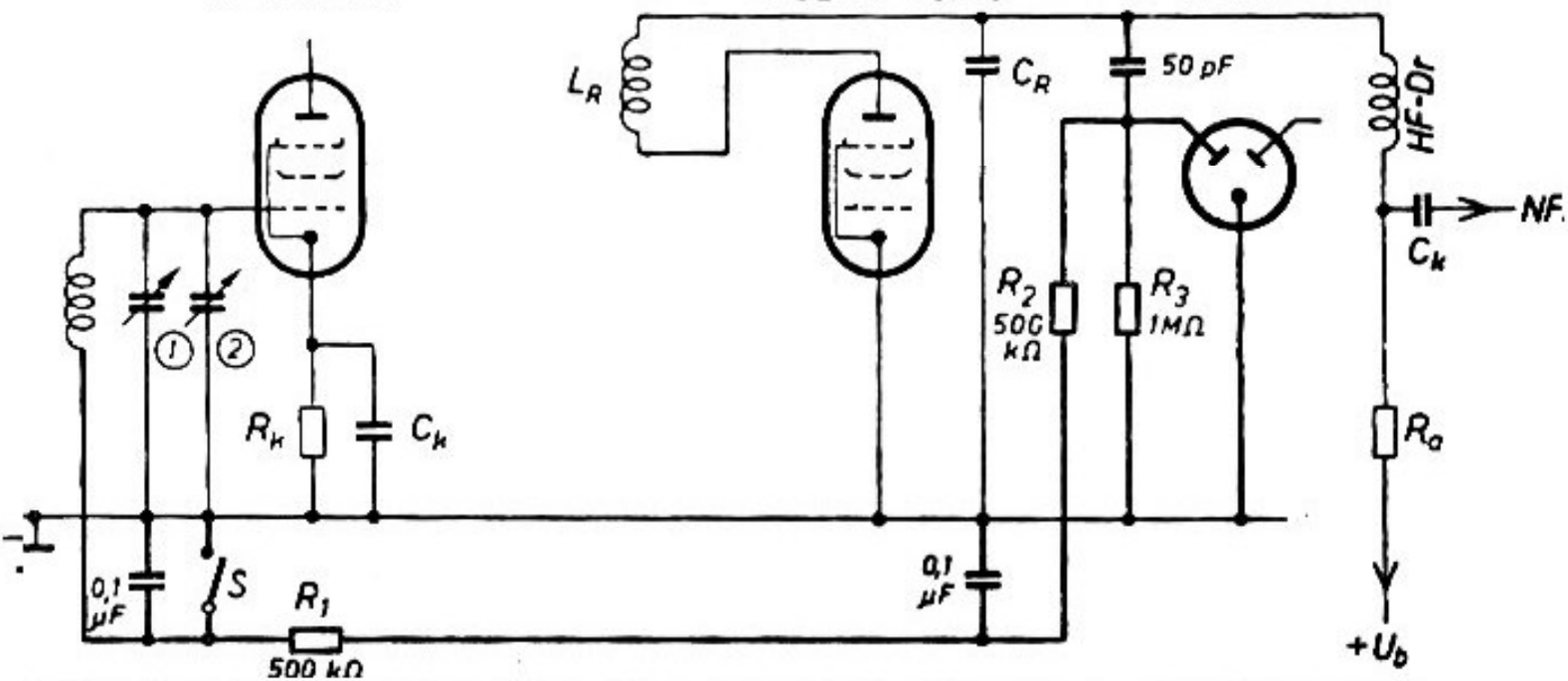


HF-Vorröhre

Audion-Röhre

Diode

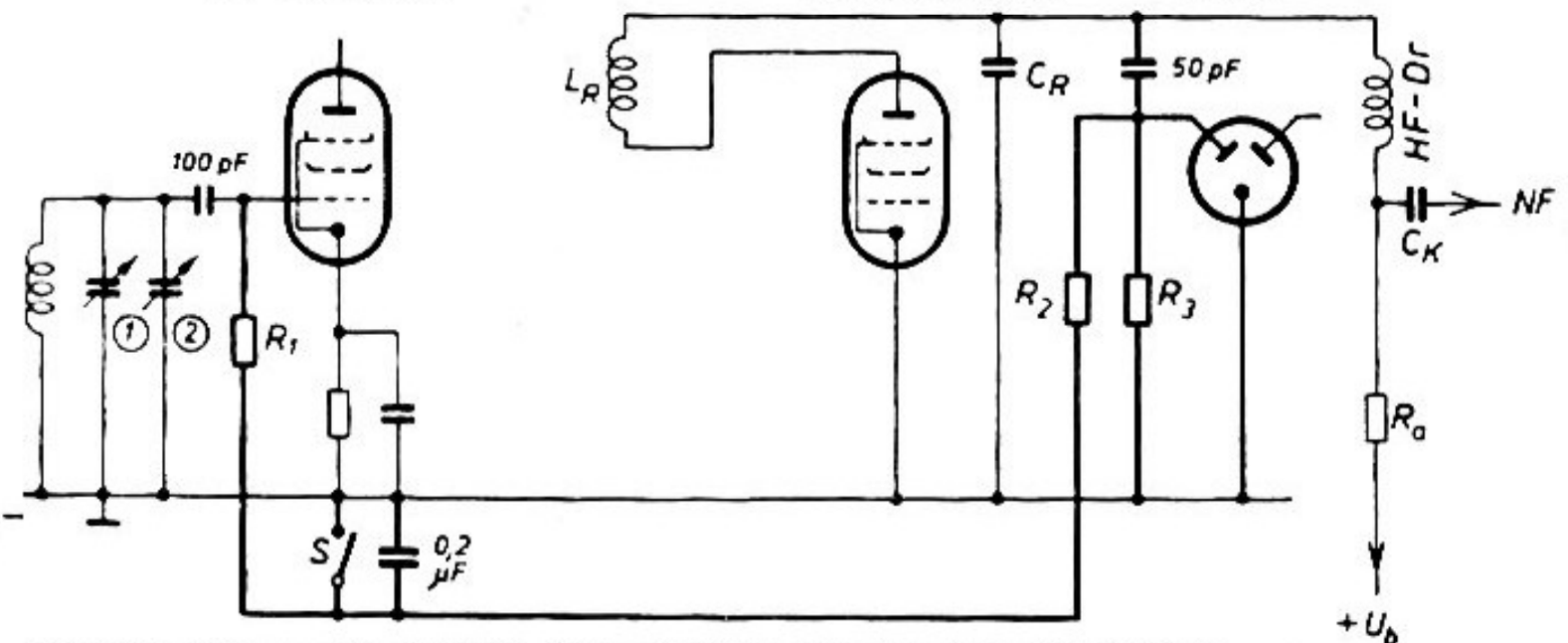


Erzeugung und Leitungsführung der Regelspannung zur Verstärkungsregelung der HF-Vorröhre. Die stärker gezeichneten Leitungen und Schaltelemente kommen zu einer Schaltung ohne Verstärkungsregelung hinzu. Die Gitterschwingungskreispeule liegt im Regelstromkreis

HF-Vorröhre

Audion-Röhre

Diode



Schaltung wie vor, jedoch ist die Gitterschwingungskreispeule der HF-Vorstufe galvanisch von der Regelspannungsleitung getrennt

Aus: Springstein "Einführung in die KW- und UKW- Empfänger- Praxis"
 Fachbuchverlag Leipzig, 1954. Gescannt und bearb.: Edi