

291 - In Deutschland hat es folgende Röhrenmarken gegeben:

Teil aus dem Röhrenkapitel „Radiokatalog Band 2“:

- 1 AEG, Berlin/Beleke;
- 2 Auer, Berlin;
- 3 Funkstrahl/Pintsch, Konstanz;
- 4 Gundelach;
- 5 Huth, Berlin;
- 6 Hochohm «Hoges» (Dr. Seibt, nur Gleichrichterröhren);
- 7 Hochvakuum-Röhrenfabrik «HOVA», Hamburg;
- 8 Klangfilm, Berlin/Emmendingen;
- 9 Leybold u. von Ardenne (nur Oszi- und Bildröhren), Berlin;
- 10 Loewe, Berlin;
- 11 Lorenz, Berlin/Oberesslingen;
- 12 Müller/RRF/Valvo, Hamburg;
- 13 Niggel, München;
- 14 Dr. Nickel «Ultra», Berlin;
- 15 Radiotron (evtl. nur RCA-Importeur), Hamburg;
- 16 Rectron (nur Gleichrichterröhren und Fotozellen), Berlin;
- 17 Seddig, Würzburg;
- 18 Siemens, Berlin/Erlangen/München;
- 19 Dr. Spanner «Delta Valve»;
- 20 Opta, Berlin;
- 21 Opta Spezial, Düsseldorf;
- 22 OSW (RFT), Berlin;
- 23 TeKaDe, Nürnberg;
- 24 Telefunken (Osram), Berlin/Erfurt/Neuhaus/Ulm.

Es handelt sich nicht immer um Hersteller - Beispiele: Röhren von *Blaupunkt/Ideal* stammen zuerst von *Huth*, ab 1927 von *Telefunken/Osram*; *Varta* stammt von *AEG*, *Klangfilm* wohl von *Telefunken* bzw. *Osram*.

Die Firmen 2, 4, 9 und 15 haben keine Bedeutung für die Rundfunkzeit – die Firmen 3, 7, 8, 13, 16, 19, 20 und 21 nur wenig Bedeutung. Zudem fertigen 3, 5, 6, 10, 11, 13, 14, 16, 19, 20, 21 und 23 nicht durchgängig unter eigenem Namen.

Ab 1920 [TZ2747-8] bis vor dem Krieg fabriziert *Osram* die Telefunken-Röhren, *Telefunken* entwickelt sie. «Spezialröhren» bauen auch *Stabilovolt (STV...)*, *DGL* und *Pressler* (Fotozellen) und in [1-222] kommen weitere Namen vor. STV ... sind Glimmstabilisatoren mit während Jahrzehnten weiter Verbreitung für Messgeräte und kommerzielle Empfänger etc. 1927 sind auch die Ortho-Röhren, solche von *Ratron GmbH* und der *Gross-Berliner Elektrizitätsgesellschaft* (Grobag) ein Thema [FB2713-206].

Bis 1927/28 kommt – für sog. Bastlerröhren – auch Import vor. So importiert z.B. die *Deutsch-Continentale Handelsgesellschaft* Dolly-Valves aus den USA [FB2739-559], aus Holland kommen Radio-Rekord-, Frelat- und Hollam-Röhren, aus der Tschechoslowakei Mars-Röhren der *Radio-Elektra*, aus Ungarn die *Tungsram* und aus Österreich diverse Fabrikate.

Vielleicht wissen Sie mehr und berichten darüber?