

Die Röhrenhistorie

... mit Porträts

Band II

Telefunken / Valvo / Hiller

Gnom Röhren - RFT Funkwerk Erfurt



ACH 1



AL 4



EL11 Berlin / Ulm



Typ 328



E 130 L



Hiller



Inhalt Band II

Firmenporträts	Seiten
RRF Valvo- und das Röhrenwerk Hamburg	01 ... 46
Telefunken- 100 Jahre Telefunken-Röhren	47 ... 172
Hiller- Spezialröhren	173 ... 187
Funkwerk Erfurt- und seine Gnom-Röhren	188 ... 379

INHALTE BAND I, III ... V

- BAND I : Meilensteine der Röhrenentwicklung**
- Röhrenpatente der ersten drei Jahrzehnte
 - Röhren-Entwicklungs-Bewertungen / Erscheinungszeiten
- Technologie der Elektronenröhre**
- Die Glühkatode
 - Zuverlässigkeitskriterien und Störgrößen
 - Entwicklungs-Bewertung Anwender / Entwicklung
- Röhrenlexikon**
- Codierungen**
- Normierungen, Kennungen, Chronologie der Sockel
 - Röhrenpreise 1930 ... 2000 -volkswirtschaftliche Betrachtungen
- Literaturzusammenstellungen**
- Valvo techn. Informationen / Die Telefunken Röhre
/ 30 Jahre Telefunken-Zeitung
- BAND III : Max Funke und seine Röhrenprüfgeräte**
- Röhren-Regenerierung
- BAND IV : Deutsche Wehrmachtsröhren 1933 bis 1945**
- Entwicklungsübersicht
 - Röhren von Luftwaffe und Heer
 - div. Anlagen und Entwicklungs-Laborberichte
 - Nachrichtenmittel - Röhren-Schlüssel
- BAND V : Zusammenstellungen**
- Röhrenhersteller / Brands - Kartons - Label
 - Röhrendaten und -Sockelschaltungen 1920 - 1970
 - Vergleichsübersichten Rundfunkröhren moderne/alte Typen

 - Autor der Bücherreihe: Dipl.Ing. Wolfgang Scharschmidt