

## Literaturverzeichnis

Barkhausen, Dr. H.  
Lehrbuch der Elektronenröhren und ihrer technischen Anwendungen  
Hirzel Verlag Leipzig, 1.-10. Auflage 1929-1963  
1. Band  
2. Band  
3. Band: Rückkopplung, 175 S.  
4. Band

Morgan Jones  
Valve Amplifiers  
Newnes-Verlag  
ISBN 0-7506-4425-7

Däschler-Schilpin  
Elektronenröhren  
Christiani Verlag, Konstanz 1951

Linde, Rainer zur  
Verstärker in Röhrentechnik  
Schaltungen für Hi-Fi und Gitarren  
Elektor-Verlag GmbH, Aachen 1992, 304 S.  
ISBN 3-928051-02-4

Linde, Rainer zur  
Audio- und HiFi-Röhren  
Daten, Kennlinien, Schaltungen  
Elektor-Verlag GmbH, Aachen 199x, xxx S.  
ISBN 3-928051-xx-x

Rothe, H., Kleen, W.,  
Bücherei der Hochfrequenztechni Band 1-4  
- Grundlagen und Kennlinien der Elektronenröhren  
- Elektronenröhren als Anfangsstufen-Verstärker  
- Elektronenröhren als End- und Senderverstärker  
- Elektronenröhren als Gleichrichter und ...  
Leipzig 1948

Kulp, Martin  
Elektronenröhren und ihre Schaltungen  
Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen  
3. Auflage 1961, 446 S.

Seely, Samuel, Ph. D.  
Electron-Tube Circuits  
McGraw-Hill Book Company, New York 1958, 695 S.

Bartels,  
Grundlagen der Verstärkertechnik  
S.Hirzel Verlag Leipzig 1949

Menno van der Veen  
Moderne High-End-Röhrenverstärker  
mit Ringkern-Ausgangstrafos  
ISBN 3-89576-069-2

Hoffmann, Klaus Peter  
Der HiFi-Röhrenverstärker  
Pflaum Verlag, München 1994, 100 S.  
ISBN 3-7905-0691-5

Hunold, Friedrich  
Hören mit Röhren  
HiFi-Röhrenverstärker bauen - Röhrenradios restaurieren  
Pflaum Verlag, München 1999, 205 S.  
ISBN 3-7905-0782-2

Knobloch, Winfried  
Röhrentechnik ganz modern  
Pflaum Verlag München 1991, 103 S.  
ISBN 3-7905-0580-3

Haas, Gerhard  
High-End mit Röhren  
Referenzschaltungen zum Nachbauen  
Elektor-Verlag GmbH, Aachen 1995, 287 S.  
ISBN 3-928051-63-6

Millman, Jacob, Ph. D.  
Vacuum-tube and Semiconductor Circuits  
McGraw-Hill Book Company, New York 1958, 644 S.

Kunze, Schwandt  
Röhren-Taschen-Tabelle (RTT)  
Franzis-Verlag, München 1974/1981, 13. Auflage

AEG-Telefunken  
Röhren, Technische Daten  
Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, Fachbereich Röhren, Ulm 1971

Taschenbuch 1967  
Valvo, Hamburg 1967