

	<p>Object: Kipp-Pentode PL 81</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Collection: Forschungs- und Entwicklungsberichte aus dem WF</p> <p>Inventory number: FEB-008-0110</p>
--	--

Description

Forschungs- und Entwicklungsbericht des Werks für Fernmeldewesen (WF): Dr. Ignaz Ladurner, Kipp-Pentode PL81. Nachentwicklung einer Zeilenablenkungsrohre für Fernsehempfänger, Dezember 1953, 9 Seiten und Anlagenband sowie Nachtrag Oktober 1954, 2 S.

Verantwortlicher wissenschaftlich-technischer Bearbeiter: Dr. Ignaz Ladurner (1952 bis zu seiner Emigration in die BRD 1960 Bereichsleiter Röhrenentwicklung)

Ziel: Nachentwicklung der Zeilenablenkrohröhre PL 81 zur Verwendung als Endpentode für Horizontalablenkung in Fernsehempfängern und als Gegentaktendrohre in Tonverstärkern.

Nachtrag: Überleitung der unter K3 - 163 nachentwickelten Zeilenablenk-Endröhren PL 81 und EL 81 in die Fertigung.

Hinweis: Die pdf-Dateien enthalten mehrere Seiten.

Basic data

Material/Technique:	Papier
Measurements:	DIN A4

Events

Commissioned	When	December 1953
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	Oberschöneweide
[Relationship to location]	When	
	Who	

	Where	Berlin (DDR)
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	

Keywords

- Electrical engineering
- vacuum tube