

	<p>Object: De Forest Elektronenröhre</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Collection: Mikroelektronik</p> <p>Inventory number: E-1996-1824</p>
--	--

Description

Lee de Forest meldete am 31. Dezember 1906 die Triode zum Patent an. Mit der Einführung einer steuernden Elektrode, dem Gitter, zwischen Kathode und Anode in einer evakuierten Röhre können zum ersten Mal kontinuierliche elektrische Signale verstärkt werden.

Basic data

Material/Technique:	Glas / Metall
Measurements:	HxD: 14 x 5,2 cm, Gewicht: 0,02 kg

Events

Created	When	1906
	Who	Lee de Forest (1873-1961)
	Where	

Keywords

- Microelectronics
- Triode
- vacuum tube