

 <p>1-1945-0451-001-000 Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC0]</p>	<p>Objekt: Weichenantrieb Bauart Jüdel, Funktionsmodell 1:5</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: Schienenverkehr</p> <p>Inventarnummer: 1/1945/0451 1</p>
--	--

## Beschreibung

Im Verkehrs- und Baumuseum gab es sieben Räume, die sich nur mit Signal- und Sicherungseinrichtungen des Schienenverkehrs befassten. Hierzu gehörte auch ein Tisch mit vier Modellen von Weichen, ihren Antrieben samt Stellhebeln und Spitzenverschlüssen. Sie waren voll funktionsfähig und deshalb sehr gut für Ausbildungs- und Demonstrationszwecke geeignet.

Aus Originalbeschriftung: "... Für Gestängeleitung mit Endausgleich und Spitzenverschluß (Gelenkschloß) der Weiche / Aus den Jahren vor 1906 / Modell der Bauart Jüdel"  
Ident-Nr.: Nr.: T.435, Pos. 3

Verkehrs- und Baumuseum. Amtlicher Führer durch die Sammlungen / Verkehrs- und Baumuseum Berlin. Berlin: Elsner, 1943. S. 91

## Grunddaten

Material/Technik: Stahl, Gusseisen, Holz, Glas  
Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	Eisenbahnsignal-Bauanstalt Max Jüdel & Co.
	wo	
Hergestellt	wann	Vor 1906
	wer	Maschinenfabrik A. Harwig
	wo	Gera

## Schlagworte

- Bahnanlage
- Schienenverkehr
- Stellwerk