

	<p>Object: Kreuzungsweiche Bauart Zimmermann &amp; Buchloh, Funktionsmodell 1:5</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Collection: Schienenverkehr</p> <p>Inventory number: 1/1945/0451 3</p>
--	--

## Description

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.

Originalbeschriftung: "Weichenantrieb an einer Kreuzungsweiche mit Halenschloß aus den Jahren vor 1906 / Modell der Bauart Zimmermann & Buchloh"

Ident-Nr.: Nr.: T.435, Pos. 2

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

## Basic data

Material/Technique: Stahl, Gusseisen, Holz, Glas

Measurements:

## Events

Created	When	
	Who	Zimmermann & Buchloh
	Where	
Created	When	Before 1906
	Who	Maschinenfabrik A. Harwig

Where Gera

## Keywords

- Rail transport
- Railway facility
- Signalling control