

	<p>Object: Kurbel-Fahrschalter Straßenbahngelenkzug</p> <p>Museum: Nahverkehrsmuseum Dortmund Mooskamp 23 44359 Dortmund 0231-3956417 kontakt@bahnhof-mooskamp.de</p> <p>Collection: Nahverkehrsgeschichtliche Sammlung Dortmund und Umgebung</p> <p>Inventory number: 2023-T-004</p>
--	---

Description

Der mit einer Fahrkurbel bediente Nockenfahrschalter NF-51-SO der Firma Kiepe Elektrik stammt aus dem Baujahr 1956 und gehört zu einem 4-achsigen Hansa-Gelenkwagen der Dortmunder Stadtwerke AG der Serie 411 - 436. Die Fahrzeuge wurden in den 1970er Jahren abgestellt und verschrottet, einige wurden auch an Sammlungen und Vereine abgegeben. Der ausgebauten Fahrschalter wurde zu Demonstrationszwecken oben und unten mit einer Holzplatte versehen, auf der oberen wurde die Anzeige der Fahr- und Bremsstufen aufgeschraubt. So kann der Fahrschalter als technisches Objekt ausgestellt werden.

Basic data

Material/Technique:	Holz, Metall
Measurements:	980 hoch, 490 mm breit, 790 mm lang, Gewicht ca. 175 kg

Events

Created	When	1956
	Who	Kiepe-Elektrik [Düsseldorf]
	Where	Düsseldorf

Keywords

- Control stand
- Electrical engineering

- Technique
- Tram
- Urban and regional transportation