

	<p>Objekt: Automatische Kettenverdrehmaschine</p> <p>Museum: Westfälisches Kettenschmiedemuseum Fröndenberg/Ruhr Ruhrstraße 12 58730 Fröndenberg/Ruhr 0152 36946632 museum@kulturzentrum.ruhr</p> <p>Sammlung: Maschinen zur Kettenherstellung</p> <p>Inventarnummer: 2023-012</p>
--	--

## Beschreibung

Diese automatische Kettenverdrehmaschine arbeitet wie die Handkettenverdrehmaschine, jedoch automatisch. Sie zieht die Kette durch eine Verdrehvorrichtung und verdreht jedes Glied um 90 Grad. Der Antrieb erfolgt über einen Elektromotor. Die zu bearbeitende Kette liegt auf einem Drehtisch rechts von der Maschine, der sich mit jedem Verdrehprozess des Kettengliedes um denselben Drehwinkel mitdreht.

Diese automatische Kettenverdrehmaschine wurde in der Maschinenfabrik Meier, Roth & Pastor, Köln-Radeberg hergestellt.

## Grunddaten

Material/Technik: Gusseisen, Stahl  
Maße: H 1,3 m; T 1,55 m; L 2,50 m

## Ereignisse

Hergestellt wann 1940  
wer Maschinenfabrik Meyer, Roth & Pastor (Köln-Raderberg)  
wo Köln

## Schlagworte

- Automatisierung
- Draht
- Kette

- Stahldraht
- Werkzeugmaschine