

	<b>Object:</b> Strickmaschine (Firma Hertel & Richter)
	<b>Museum:</b> Drilandmuseum Neustraße 31 48599 Gronau (Westfalen) 02562/12688 p.koenemann@gronau.de
	<b>Collection:</b> Handwerk, Landwirtschaft, Handel und Industrie
	<b>Inventory number:</b> 2021-056

## Description

Elektrisch betriebene Strickmaschine der Firma Hertel & Richter, Kieler Strickmaschinenfabrik, Kiel. Baujahr 1953. Modell-Nr. "14182 / Vo spec 7993".  
Mechanische Strickmaschinen revolutionierten die industrielle Fertigung von Textilien. Im Jahr 1863 wurde die erste handbetriebene Flachstrickmaschine von Sir Isaac William Lamb in den U.S.A zur Produktion von Schlauch- und rechts/rechts Strickwaren eingesetzt. Französische und deutsche Ingenieuren übernahmen die Technik der Maschinen aus England. 1910 lösten die automatischen Längenmaschinen die handbetriebenen Flachstrickmaschinen ab.

## Basic data

**Material/Technique:** Eisen, Holz, Garn  
**Measurements:** H 172,0 cm; B 188,0 cm; T 65,0 cm

## Events

<b>Created</b>	<b>When</b>	1953
	<b>Who</b>	Hertel & Richter GmbH
	<b>Where</b>	Kiel

## Keywords

- Clothing industry
- Knitting machine
- Textile industry