

	<p>Object: Tiegeldruckpresse</p> <p>Museum: Psychiatriemuseum Warstein Franz-Hegemann-Straße 23 59581 Warstein 02902 82-5950 museum@lwl-klinik-warstein.de</p> <p>Collection: Therapie und Behandlung</p> <p>Inventory number: 8004</p>
--	---

Description

Als Tiegeldruckpresse wird in der Drucktechnik eine Druckerpresse bezeichnet, bei der sowohl der Press- als auch der Gegendruckkörper je eine ebene Fläche bilden. Der flache Gegendruckkörper wird als Tiegel bezeichnet. Wenn es daher um hochqualitativen und ursprünglichen Druck ging, kam man am Heidelberger Tiegel nicht vorbei. Der Siegeszug begann im Jahr 1914. Auf der internationalen Messe für „Buchgewerbe und Grafik“ wurde der Heidelberger Druckautomat erstmals dem staunenden Publikum präsentiert. Der Erste Weltkrieg kam und der Heidelberger Tiegel musste warten. Erst 1921 konnte die Serienproduktion aufgenommen werden. Nur 5 Jahre später wurde die Druckmaschine schon am Fließband hergestellt. Heidelberg war damals der erste Hersteller in der Branche, der das konnte. Eine einmalige Erfolgsgeschichte, im Maschinenbau, nahm ihren Lauf. Für den Laien bietet sich der Betrieb dieser geballten Mechanik und Antriebsmechanismen als ein Wunderwerk der Maschinenbau-Technik. Kenner der Branche bezeichnen schwärmend die Arbeitsgeräusche bei der stufenlos einstellbaren Arbeitsgeschwindigkeit als „Musik“. Zum Bild des allermeist begeisterten Maschinenbedieners gehört eine Ölkanne in seiner Hand.

1985 wurde die Produktion des Heidelberger Tiegels eingestellt. Seine Zeit war vorbei. Er wechselte aus dem Drucksaal in die Museen und Empfangsräume vieler Druckereien. Jetzt wird er ein Stück Zeitgeschichte.

Der hier gezeigte Heidelberger Tiegel lief in der betriebseigenen Hausdruckerei noch bis 2002. Sie diente der Fertigung in der hauseigenen Druckerei (Therapiebetrieb).

[HM]

Basic data

Material/Technique:

Metall

Measurements:

Breite: 180 cm; Höhe: 150 cm, Tiefe: 120 cm

Events

Created	When	1930
	Who	Heidelberger Druckmaschinen
	Where	Heidelberg

Keywords

- Druckerei
- Jobbing press
- Printing machine