

	<p>Objekt: Stoppzylinderdruckmaschine</p> <p>Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de</p> <p>Sammlung: Druckpressen und Druckmaschinen</p> <p>Inventarnummer: MO-124</p>
--	--

Beschreibung

Stoppzylinderdruckmaschinen wie diese revolutionierten ab 1812 das Drucken. Gedruckt wurde nun nicht mehr Fläche auf Fläche, sondern Zylinder (Druckbogen) auf Fläche (Druckform). Die Qualität der Drucke und die Druckgeschwindigkeit stiegen. Entwickelt haben dieses Prinzip Friedrich Koenig und Andreas Bauer, die 1817 in Würzburg die Schnellpressenfabrik Koenig & Bauer gründeten.

Grunddaten

Material/Technik: Messing, Holz, Kunststoff, Leder / Hochdruck

Maße: Länge: 354cm; Höhe: 160cm; Breite: 150cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1906
wer
wo

Schlagworte

- Druck
- Druckgrafik
- Druckmaschine

Literatur

- Bauer, Friedrich (1909): Handbuch für Buchdrucker (Abbildung einer identischen Presse).
Frankfurt am Main
- Wolf, Hans-Jürgen (1992): Geschichte der Druckverfahren. Elchingen