

	<p>Object: Dietrich Reimers Erdglobus</p> <p>Museum: Mitte Museum/Bezirksamt Mitte von Berlin Pankstraße 47 13357 Berlin +49 30 460 60 190 info@mittemuseum.de</p> <p>Collection: Schulwandbilder und -karten</p> <p>Inventory number: HVW 242/90</p>
--	---

Description

Physischer Globus mit Fuß, Meridian und Gradnetz. Die Kugel ist bezogen mit zwölf mehrfarbig bedruckten und beschrifteten Papiersegmenten, mit 23,5 Grad gegenüber der Senkrechten geneigt und aufgrund mittiger Drehachse beweglich.

Mittig auf der Kugel über der Äquatorlinie der Aufdruck "Dietrich Reimers / ERDGLOBUS / herausgegeben / von dem / Kartogr. Institut / der Verlagshandlung von / DIETRICH REIMER (ANDREWS u. STEINER)". Direkt auf der Äquatorlinie die Datierung "1941", darunter Legende und Maßstab. Die Beschriftung wurde in fünf verschiedenen Schriften formuliert. Welche weltpolitische Situation gemeint ist, ist nicht bekannt.

Verlag und Druck: Kartogr. Institut der Verlagshandlung von Dietrich Reimer (Andrews u. Steiner); Modell nicht identifiziert: aufgrund des Durchmessers könnte es der "Geologische Globus" von 1898 sein, der "Meteorologische Globus" von 1907" oder der Schul- und Hausglobus", der von 1852-1943 hergestellt wurde. Das Fußmodell wurde mindestens zwischen 1939-1954 hergestellt. Der Maßstab beträgt 1 : 38 000 000

1847 gründete Carl Adami (1802-1874) das Geographische und Topographische Institut in Berlin, C. Adami & Co., das 1852 an Dietrich Reimer (1818-1899) verkauft wurde. 1919 erfolgte eine Umwandlung des Unternehmens in die Dietrich Reimer AG mit u. a. Erich Andrews und Josef Steiner als Geschäftsführern. Die AG wurde 1935 aufgelöst und als OHG unter der Leitung von Andrews und Steiner weitergeführt.

Ab 1852 stellte die Lithographische Anstalt von Leopold Kraatz (Berlin) die Globensegmente her, später erfolgte die Herstellung und der Druck durch den Reimer Verlag selbst. Ab ca. 1962 stellte der Reimer Verlag die Herstellung ihrer Globen ein.

Zustand: Kugel mit Patina, einer kleinen Beschädigung im Pappmaschee, mehreren kleinen Fehlstellen und einer rezenten Klebestelle. Gradnetz war gelöst und wurde rezent nicht passend geklebt, zusätzlich mit Nägeln befestigt; Klebereste unter dem Gradnetz; löst sich

mittig wieder. Minimale Absplitterungen am Holz; am Meridian zwei Beschädigungen im Holz. Globus lässt sich nicht ohne Berührung des Holzes drehen.

Basic data

Material/Technique:	Eisen; Holz; Kunststoff; Metall; Papier; Pappmaschee/Lithografie
Measurements:	Höhe: 28 cm; Breite: 28 cm; Durchmesser: 28 cm; Höhe mit Holzfuß und Meridian: 44 cm; Breite mit Holzfuß und Meridian: 40 cm

Events

Created	When	1941
	Who	Kartogr. Institut der Verlagshandlung von Dietrich Reimer (Andrews u. Steiner)
	Where	Berlin
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Lithographische Anstalt von Leopold Kraatz (Berlin)
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Dietrich Reimer Verlag
	Where	

Keywords

- Cartography
- Erdglobus
- Learning material
- School
- World map

Literature

- Bezirksamt Mitte von Berlin/Mitte Museum (Hg.) (2010): Streiflichter aus der Geschichte der Berliner Mitte. Die Ausstellung. Der Katalog. Berlin, S. 108, 110.
- Lehmann, René (2010): Erde, Sonne, Mond und Sterne. Berliner Globenhersteller 1790-1970. Berlin, S. 10-46.

- Verlag von Dietrich Reimer (Ernst Lohsen) A.-G. in Berlin (Hg.) (1931): Dietrich Reimer's Erdgloben, Himmelsgloben, Schiefergloben, Meteorologische Globen. Berlin, o. P.