

	<p>Objekt: S-Bahnhof (Berlin-) Schöneberg von 1933, Modell 1:100</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: Schienenverkehr</p> <p>Inventarnummer: 1/1945/0364 0</p>
--	---

## Beschreibung

Der „Turmbahnhof“ Schöneberg dient dem Umsteigeverkehr zwischen Ringbahn und Wannseebahn. Die in sachlichem Stil gehaltene Anlage entstand nach einem Entwurf der Architekten Schwennicke und Zimmermann. Sie schließt auch das alte Empfangsgebäude des ehemaligen Ringbahnhofs Ebersstraße von 1895 ein, das nun als Westausgang benutzt wird. Das Modell ist 1932 im Auftrag des Berliner Magistrats angefertigt worden. Überreste des Modells sind 1993 neu aufgebaut und in vielen Teilen nachträglich ergänzt worden.

Verkehrs- und Baumuseum. Amtlicher Führer durch die Sammlungen / Verkehrs- und Baumuseum Berlin. Berlin: Elsner, 1943. S. 61;VtW 27 Jg., 11.01.1933, H. 2, S. 16ff (Abb. Modell: 17)

Die Reichsbahn. Amtliches Nachrichtenblatt der Deutschen Reichsbahn-Gesellschaft 9 Jg., 22.03.1933, H. 8, S. 151 (Bild 8)

## Grunddaten

Material/Technik:

Holz, Papier, Karton, Gips, Metall, Plaste

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1932
	wer	
	wo	Berlin

## Schlagworte

- Bahnanlage

- Modell
- Schienenverkehr