

	<p>Object: Neubau der Maximiliansbrücke in München (1903-1905)</p> <p>Museum: Deutsches Röntgen-Museum Schwelmer Str. 41 42897 Remscheid 02191/163410 info@roentegenmuseum.de</p> <p>Collection: Nachlass Wilhelm Conrad Röntgen: Erworbene Fotografien</p> <p>Inventory number: 89571</p>
--	--

Description

Die auf Karton gedruckte Fotografie zeigt die Maximilianbrücke in München. Gezeigt wird hier der Neubau der Brücke zwischen 1903-1905 unter dem Architekten Friedrich von Thiersch. Die Brücke über der inneren Isar wurde verbreitert, während die Brücke über der äußeren neu gebaut wurde.

Die eigentliche Brücke wurde schon zwischen den Jahren 1857–1863 erbaut und erweiterte die Maximilianstraße. Brücke und Straße wurden nach König Maximilian II. Joseph (1811-1864) benannt.

Laut Vermerk in der rechten unteren Ecke handelt es sich um eine Albertotypie (vom Bayerischen Hoffotografen Joseph Albert erfundenes frühes Lichtdruckverfahren zur Vervielfältigung von Fotografien).

Basic data

Material/Technique:	Lichtdruck auf Karton
Measurements:	Breite: 41,5 cm, Höhe: 30 cm

Events

Image taken	When	1903-1905
	Who	
	Where	Munich
Was depicted	When	
	Who	

[Relation to person or institution] Where Maximilian Bridge
When

[Relation to person or institution] Who Joseph Albert (1825-1886)
Where
When

Who Friedrich Max Thiersch (1852-1921)
Where

Keywords

- Bridge
- Cardboard
- Collotype technique
- Flood
- Hoffotograf
- Neubau
- Print