

	Objekt: Grünwalder Brücke im Bau (Sommer 1904)
	Museum: Deutsches Röntgen-Museum Schwelmer Str. 41 42897 Remscheid 02191/163410 info@roentegenmuseum.de
	Sammlung: Nachlass Wilhelm Conrad Röntgen: Stereo-Fotografien
	Inventarnummer: 87543

Beschreibung

Aufnahme vom Hochufer der Isar in Pullach über den Fluss hinweg in Richtung Süden. Links der Bildmitte sieht man den historischen Ortskern von Grünwald, mit dem markanten Turm der Burg Grünwald. Im Tal liegt die neue Grünwalder Brücke, die am 20. November 1904 dem Verkehr übergeben wurde. Die von 1903 bis 1904 gebaute Brücke war zur Zeit ihrer Fertigstellung mit den beiden 70 m überspannenden Bögen die größte Eisenbetonbrücke der Welt. Die Lehrgerüste der Brückenbögen sind noch unter den Bögen zu sehen, daher muss das Foto vor deren Abbau im August 1904 entstanden sein.

Grunddaten

Material/Technik: Glasplatte / Stereonegativ; Stereodiapositiv
Maße: Höhe: 4,4 cm, Breite: 10,7 cm

Ereignisse

Aufgenommen wann 01.07.1904-31.07.1904
wer Wilhelm Conrad Röntgen (1845-1923)
wo Pullach im Isartal

**Wurde
abgebildet
(Ort)** wann
wer
wo Grünwalder Isarbrücke

Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Burg Grünwald
Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Grünwald
Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Isar
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	München

Schlagworte

- Ausflug
- Bau
- Brücke
- Brückenbau
- Burg
- Fluss
- Hochufer
- Turm