

	<p>Objekt: Versuchsaufbau im Physikalischen Institut (vor März 1900)</p> <p>Museum: Deutsches Röntgen-Museum Schwelmer Str. 41 42897 Remscheid 02191/163410 info@roentgenmuseum.de</p> <p>Sammlung: Nachlass Wilhelm Conrad Röntgen: Erworbene Fotografien</p> <p>Inventarnummer: 89642</p>
--	---

Beschreibung

Versuchsaufbau im Labor des Physikalischen Institut der Universität Würzburg.

Im Vordergrund links im Bild ein Kryptoskop und eine Filmkassette auf dem Tisch, dahinter eine Quecksilber-Vakuumpumpe (vor der Türe), in der Mitte auf dem Tisch ein Funkeninduktor (Ruhmkorff) mit Unterbrecher und einer angeschlossenen kleinen Röntgenröhre. Rechts ein weiterer Tisch mit Laborgeräten.

Grunddaten

Material/Technik: Foto auf vorgedrucktem Karton, handschriftliche Beschriftung

Maße: Höhe: 12 cm, Breite: 16,7 cm

Ereignisse

Aufgenommen	wann	Vor März 1900
	wer	
	wo	Würzburg
Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Physikalisches Institut (Würzburg)

Schlagworte

- Entdeckung
- Filmkassette
- Fotografie
- Funkeninduktor
- Hittorffsche Röhre
- Kryptoskop
- Labor
- Röntgenröhre
- Universität
- Vakuumpumpe
- Vakuumröhre
- X-Strahlen