

	<b>Object:</b> Wasserfassung für das Kraftwerk Charnadüra am Innfall in St. Moritz (August-September 1903)
	<b>Museum:</b> Deutsches Röntgen-Museum Schwelmer Str. 41 42897 Remscheid 02191/163410 info@roentegenmuseum.de
	<b>Collection:</b> Nachlass Wilhelm Conrad Röntgen: Stereo-Fotografien
	<b>Inventory number:</b> 87415

## Description

Wasserfassung für das Kraftwerk Charnadüra am Innfall in St. Moritz. Das vom rechten Innufer aufgenommene Bild zeigt rechts den Innfall am Ausfluss des St. Moritzersees. In der Bildmitte verläuft der offene Kanal, der das Wasser des Sees zum oberen Charnadüra-Kraftwerk leitet. Daneben verläuft ein Wanderweg mit hölzernem Geländer.

## Basic data

**Material/Technique:** Glasplatte / Stereonegativ; Stereodiapositiv  
**Measurements:** Höhe: 4,4 cm, Breite: 10,7 cm

## Events

Image taken	When	August 1, 1903-September 30, 1903
	Who	Wilhelm Röntgen (1845-1923)
	Where	St. Moritz
Was depicted	When	
	Who	
	Where	Innfall (St. Moritz)
Was depicted	When	
	Who	
	Where	Lake St. Moritz

[Relationship to location] When

Who

Where St. Moritz

## Keywords

- Hiking
- Hydroelectric power station
- Lake
- Power driver
- Travel
- Waterfall

## Literature

- Ritzmann, Kurt (2001): Wilhelm Conrad Röntgen und die Schweiz. Ein Beitrag zur Biographie des Entdeckers der nach ihm benannten Strahlen. Remscheid, S. 142f.