

	<p>Objekt: Deutschland: 100 Jahre Röntgenstrahlen (Probe)</p> <p>Museum: Universität Wien: Institut für Numismatik und Geldgeschichte - Sammlung Franz-Klein-Gasse 1 1190 Wien +43-1-4277-407 01 numismatik@univie.ac.at</p> <p>Sammlung: Neuzeit, Moderne seit 1900</p> <p>Inventarnummer: S_24218</p>
--	---

## Beschreibung

Entwurfsprobe von Victor Huster

Vorderseite: Bundesadler und Wertzahl, durchleuchtet von stilisierten Röntgenstrahlen;  
Jahreszahl, oben rechts PROBE

Rückseite: Punkt und Strahlenquelle, stilisierte Strahlenwellen und Linien; oben  
Künstlersignatur

## Grunddaten

Material/Technik:

Silber; geprägt

Maße:

Gewicht: 25.37 g; Durchmesser: 34 mm;  
Stempelstellung: 6 h

## Ereignisse

Hergestellt

wann

1995

wer

Silber

wo

Baden-Württemberg

[Zeitbezug]

wann

20. Jahrhundert

wer

wo

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wann

wer

Wilhelm Conrad Röntgen (1845-1923)

## Schlagworte

- 10 Deutsche Mark
- Historisches Ereignis
- Medailleur
- Münze
- Münzherstellung
- Neuzeit
- Republik
- Silber

## Literatur

- Huster 1995, 1995.4.
- Schöner 1998, vgl. 41.