

	<p>Objekt: Deutschland: W. C. Röntgen - 100 Jahre Entdeckung der Röntgenstrahlung</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: Medaillen, 20. Jh. bis heute</p> <p>Inventarnummer: S_24236</p>
--	---

Beschreibung

Hergestellt von der Firma Buderus in Wetzlar, die auch Stahlfeingussteile für Röntgengeräte zuliefert.

Vorderseite: Büste W. C. Röntgens halblinks; links stilisierte Röntgenröhre, darunter Formel der Photonenenergie der Röntgenstrahlung; Künstlersignatur FW

Rückseite: einseitig

Grunddaten

Material/Technik:

Eisen; gegossen

Maße:

Gewicht: 182.23 g; Durchmesser: 112x91 mm

Ereignisse

Hergestellt

wann 1995

wer

wo Wetzlar

Wurde abgebildet (Akteur)

wann

wer

Wilhelm Conrad Röntgen (1845-1923)

wo

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo

Deutschland

[Zeitbezug]

wann

20. Jahrhundert

wer

wo

Schlagworte

- Berühmte Persönlichkeit
- Medaille
- Metall
- Neuzeit
- Porträt

Literatur

- Schöner 1998, 39.