

	<p>Objekt: Denar des Septimius Severus mit Darstellung der Minerva</p> <p>Museum: Landesmuseum Württemberg Schillerplatz 6 70173 Stuttgart 0711 89 535 111 digital@landesmuseum-stuttgart.de</p> <p>Sammlung: Kunst- und Kulturgeschichtliche Sammlungen, Münzkabinett</p> <p>Inventarnummer: MK 18649.3</p>
--	--

## Beschreibung

Als Kaiser Septimius Severus 195/196 n. Chr. diesen Denar prägen ließ, kämpfte er mit seinen Legionen gegen die Parther an der östlichen Grenze des Römischen Reiches. Außerdem hatte er gerade in den Jahren zuvor mit seinem Sieg über den Usurpator Pescennius Niger den stürmischen Bürgerkrieg um Kaiser Commodus' Nachfolge beendet. Die Göttin Minerva, die auf der Rückseite dieser Münze mit Helm, Speer und Schild dargestellt ist, spiegelt dabei die Situation und die Stimmung wider, in der sich ein römischer Bürger und erst recht ein römischer Soldat befunden haben muss, der diesen Denar vielleicht als Sold erhielt. Die steife, starre Haltung der Minerva erinnert an eine archaische Statue, die als Vorbild für das Münzmotiv gedient haben könnte, möglicherweise sogar das sogenannte Palladium, ein kleines Kultbild aus der Gründungszeit Roms. [Sonja Hommen]

## Grunddaten

Material/Technik: Silber  
Maße: Durchmesser: 17 mm, Gewicht: 2,67 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	195-196 n. Chr.
	wer	
	wo	Rom
Gefunden	wann	
	wer	

	wo	Calw
Wurde genutzt	wann	
	wer	Württembergischer Altertumsverein
	wo	
Beauftragt	wann	
	wer	Septimius Severus (146-211)
	wo	Römisches Reich
Wurde abgebildet (Akteur)	wann	
	wer	Minerva (Göttin)
	wo	

## Schlagworte

- Römische Kaiserzeit

## Literatur

- H. Gebhart, K. Kraft (Hrsg.), K. Christ (Bearb.) (1964): Die Fundmünzen der römischen Zeit in Deutschland. Abteilung II: Baden-Württemberg.. Berlin
- H. Mattingly, E.A. Sydenham (1972): Roman Imperial Coinage. Pertinax to Geta.. London, Nr. 68
- Merk, Eberhard; Bickhoff, Nicole; Mährle, Wolfgang (2018): Romantiker auf dem Lichtenstein : Lebenswelten Herzog Wilhelms von Urach (1810-1869). Katalog zur Ausstellung. Stuttgart