

	Objeto: Lewin-Funcke, Arthur: Hoffmann von Fallersleben
	Museu: Münzkabinett Geschwister-Scholl-Straße 6 10117 Berlin 030 / 266424242 ikmk@smb.spk-berlin.de
	Coleção: Medaillen, 20. Jh. bis heute
	Número no inventário: 18230055

Descrição

Gussmedaille - In der Reihe der 180 Nummern umfassenden Edition der Gesellschaft 'Freunde der deutschen Schaumünze' nimmt dieses Exemplar die Nr. 135 ein. Die Medaille des Berliner Münzkabinetts ist allerdings auf dem Rand nicht gepunzt. Der Text auf der Rückseite gibt die ersten Zeilen des später so genannten 'Deutschlandliedes' wieder. Die dritte Strophe dieses Liedes ist die heutige Nationalhymne der Bundesrepublik Deutschland. Der Dichter und Germanist August Heinrich Hoffmann von Fallersleben (1798-1874) studierte in Göttingen, Kassel und Bonn. Er schloss sich den Burschenschaften an. Auch als Professor für deutsche Sprache und Literatur in Breslau pflegte er liberale Ideen, die zu seiner Amtsenthebung führten. Seine Autobiographie 'Mein Leben' entstand in den Jahren seiner Tätigkeit als Schlossbibliothekar in Corvey.

Vorderseite: Bärtiges Brustbild des Dichters Hoffmann von Fallersleben nach rechts.

Rückseite: Eichenbaum zwischen den ersten drei Zeilen der ersten Liedstrophe vom 'Lied der Deutschen'.

Basic data

Material / Técnica:

Bronze; gegossen

Dimensões:

Gewicht: 598.00 g; Durchmesser: 115 mm

Events

Criado em	quando	1916
	quem	Arthur Lewin-Funcke (1866-1937)
	onde	Brandemburgo
Foi retratado	quando	

	quem	August Heinrich Hoffmann von Fallersleben (1798-1874)
	onde	
[Referência geográfica]	quando	
	quem	
	onde	Berlim
[Referência geográfica]	quando	
	quem	
	onde	Alemanha
[Relação ao tempo]	quando	Século 20
	quem	
	onde	

Etiquetas

- Berühmte Persönlichkeit
- Bronze
- Medalha
- Medalhista
- Neuzeit
- Plantae
- Privatpersonen als Münzstand
- Retrato

Bibliografia

- W. Steguweit, Das Münzkabinett der Königlichen Museen zu Berlin und die Förderung der Medaillenkunst. Künstlerbriefe und Medaillenedition zum Ersten Weltkrieg. Das Kabinett 5 (1998) Nr. 98..