

 <p>Freies Deutsches Hochstift / Frankfurter Goethe-Museum / Ursula Edelmann [RR-F]</p>	<p>Objekt: Johann Wolfgang von Goethe</p> <p>Museum: Freies Deutsches Hochstift / Frankfurter Goethe-Museum Großer Hirschgraben 23-25 60311 Frankfurt am Main 069 / 1 38 80 - 0 bildarchiv@freies-deutsches-hochstift.de</p> <p>Sammlung: Gemäldesammlung</p> <p>Inventarnummer: IV-00506</p>
--	---

Beschreibung

Das Gemälde ist eine getreue Kopie nach der 1808/09 entstandenen Erstfassung des Goethe-Porträts von Kügelgen in der Universitätsbibliothek Tartu/Estland, früher Dorpat. Von der dritten, sogenannten kombinierten Fassung im Goethe-Museum (IV-01196) unterscheidet es sich neben physiognomischen Details am deutlichsten durch den stärker verdeckten Ordensstern, die geknickte rechte Ecke des Kragens und die abweichende Plissierung des Jabots. (Quelle: Maisak/Kölsch: Gemäldekatalog 2011, S. 28)

Werkverzeichnis:

Hellermann, P 203 (Kopie Nr. 9)

Erworben 1904 von Oberamtmann Schnock, Ballenstedt (Sachsen-Anhalt). Der Kaufpreis gestiftet von Stadtrat Viktor Mössinger (1857-1915), Frankfurt a. M.

Ausführliche Beschreibung

Provenienz:

Aus dem Besitz von Alexander Carl von Anhalt-Bernburg (1805-1863) und dessen Gattin, Herzogin Friederike geb. von Schleswig-Holstein-Sonderburg-Glücksburg (1811-1902). | Im Besitz des Oberamtmanns Schnock, Ballenstedt.

Grunddaten

Material/Technik:

Öl auf Leinwand

Maße:

72,7 x 64,0 cm

Ereignisse

Gemalt	wann	1808-1811
	wer	Caroline Bardua (1781-1864)
	wo	Dresden
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Gerhard von Kügelgen (1772-1820)
	wo	
Wurde abgebildet (Akteur)	wann	
	wer	Johann Wolfgang von Goethe (1749-1832)
	wo	

Schlagworte

- Brustbild
- Gemälde
- Kopie
- Malerei
- Porträt

Literatur

- Hellermann, Dorothee von (2001): Gerhard von Kügelgen (1772-1820). Das zeichnerische und malerische Werk. Berlin, bei Kat. P 203 (Kopie Nr. 9), S. 233
- Maisak, Petra / Kölsch, Gerhard (2011): Die Gemälde : "... denn was wäre die Welt ohne Kunst?", Bestandskatalog FDH / FGM. Frankfurt am Main, Kat. 10, S. 28