

	<p>القطع:                      Portrait Johann Elert Bode   (1747-1826)</p> <p>المتاحف:                      Stiftung Händel-Haus Halle   Große Nikolaistraße 5   06108 Halle (Saale)   0345-500 90 221   stiftung@haendelhaus.de</p> <p>المجموعات :                 Bilder- und Graphiksammlung</p> <p>رقم الارشفة:                 BS-III 370</p>
--	---

## وصف

Portrait von Johann Elert Bode. Der deutsche Astronom wird hier als Brustbild nach links gewandt gezeigt. Seinen Kopf hat er leicht schief gelegt und mustert sehr misstrauisch den Betrachter, wobei er sein verletztes Auge kaum zeigt. Er trägt einen Mantel und darunter ein Jabot, aus dem eine Auszeichnung lugt, sowie eine kurze Perücke. Das Bildnis ist von einem achteckigen Rahmen gefasst.

Johann Elert Bode litt bereits in seiner Jugendzeit an einem Augenleiden, was ihm auf dem rechten Auge fast die Sehkraft raubte. Nichtsdestotrotz wurde der Mathematiker Johann Georg Büsch wegen seinem mathematischen Talent auf Bode aufmerksam und erlaubte ihm das Benutzen seiner Bibliothek und Geräte seiner Instrumentensammlung. So konnte Bode bereits 1766 seine erste wissenschaftliche Abhandlung über die Sonnenfinsternis von 1766 veröffentlichen. Etwa zehn Jahre später brachte er das erste "Berliner Astronomische Jahrbuch" heraus. Zuvor hatte er mehrere Kometen und Galaxien ausmachen können, auch den Uranus hat er ausfindig gemacht. 1786 wurde er Direktor des Berliner Observatoriums, das er bis kurz vor seinem Tod leitete.

Anton Wachsmann (1765-1836) hat das Bildnis als Punktierstich nach der Vorlage des Malers Friedrich Georg Weitsch ausgeführt. Da als Verleger die Gebrüder Schumann aus Zwickau angegeben sind, wird das Blatt vermutlich in ihrer Publikation "Bildnisse der berühmtesten Menschen aller Völker und Zeiten" (Supplementband zu jedem biographischen Wörterbuch, besonders zum Conversations-Lexikon) erschienen sein. Bisher konnte dies nicht bewiesen werden.

Signatur: Weitsch p. Wachsmann sc.

Beschriftung: I. BODE. / Zwickau b.d. Gebr. Schumann.

Wasserzeichen: vorhanden, rechter Blattrand: Mde i.A. HUBER (um 90° gedreht).

## بيانات اساسية

مواد / تقنية:  
قياسات:

Punktierstich  
H: 24,5 cm; B: 19,5 cm (Blattmaß).

## فَعَالِيَات

منشور	متى	1818-1832
	من	Gebrüder Schumann (Verlag)
	اين	تسفيكاو
انشاء مرجع	متى	
	من	Friedrich Georg Weitsch (1758-1828)
	اين	
انشاء مرجع	متى	
	من	Friedrich Georg Weitsch (1758-1828)
	اين	
انشئت الصفحة المطبوعة	متى	
	من	Anton Wachsmann (1765-1836)
	اين	
مصور	متى	
	من	يوهان إيليرت بودي (1726-1747)
	اين	
مصور	متى	
	من	يوهان إيليرت بودي (1726-1747)
	اين	

## وسوم

- Punktierstich
- بورتريه
- عالم فلك