

	<p>Objekt: Teller "Unterrißdorf" aus dem sogenannten Kerßenbrock-Service</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030007323004</p>
--	--

Beschreibung

Flacher Teller aus weißem Porzellan; runde Form mit geschwungenem Rand, glasiert und farbige Malerei im Spiegel; breiter Goldrand am Tellerrand und Wappendarstellung; Porzellanmarke (rot und blau) und Titel auf der Unterseite.

Der flache Teller zeigt auf dem floral verzierten Tellerrand das Kerßenbrocksche Familienwappen und im Spiegel die historische Darstellung des Ortes Unterrißdorf. Im Vordergrund sind Wiesen und (Getreide-)Felder mit zwei Personen dargestellt. Die Ortsansicht erstreckt sich als schmaler Streifen Häuser im Mittelteil und der Hintergrund zeigt eine hügelige Landschaft. Der Porzellanteller ist Teil einer Tellersammlung, das sogenannte Kerßenbrock-Service, mit Darstellungen u.a. von Orten, Schlössern, Gutshäusern, Einzelgehöften und Industrieanlagen (Hütten, Mühlen etc.) des Mansfelder Seekreises. Neben der Besonderheit des bildlichen Bezugs zum Mansfelder Gebiet kommt hinzu, dass die Porzellanerde, die in der bekannten Berliner Porzellanmanufaktur verarbeitet wurde, aus dem Mansfelder Gebiet stammt und in Salzmünde gewonnen wurde. Große Teile des Service befinden sich im Regionalgeschichtlichen Museum der Lutherstadt Eisleben.

Grunddaten

Material/Technik:	Porzellan *
Maße:	Durchmesser: 245 mm (Maße = schmalste Stelle; breiteste Stelle 255 mm)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1850-1855
	wer	Königliche Porzellan-Manufaktur Berlin (KPM)
	wo	Berlin
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Mansfeld
[Zeitbezug]	wann	1854
	wer	
	wo	
[Person-Körperschaft-Bezug]	wann	
	wer	Bernhard Simon von Kerksenbrock (1639-1714)
	wo	

Schlagworte

- Ackerbau
- Erzbergbau
- Kunst
- Kupferschieferbergbau
- Mansfelder Kupferschiefer
- Porzellanmalerei
- Porzellanmanufaktur
- Porzellanmarke