

	<p>Objekt: Hartenstein im Erzgebirge: Schloss Hartenstein, Schlosshof</p> <p>Museum: Landesgeschichtliche Vereinigung für die Mark Brandenburg e.V., Archiv Breite Straße 30-36 10178 Berlin (030) 90226-301 archiv@geschichte- brandenburg.de</p> <p>Sammlung: Handzeichnungen, Druckgraphik, Gemälde, Ansichten, Sonstige Länder</p> <p>Inventarnummer: LGV-Archiv, C 12 G-4-112</p>
--	--

## Beschreibung

Lithographie eines unbekanntes Künstlers, 1837

Stammsitz der Fürsten von Schönburg. Die Ansicht zeigt den Schlosshof (Kernburg) in der Phase nach dem (Anf. 20. Jh. beseitigten) neogotischen Umbau (Blick nach Osten), seit 1945 Ruine. Die Stadt Hartenstein, gehörte ehemals zur Amtshauptmannschaft Zwickau, heute zum Landkreis Zwickau (Sachsen).

Das Blatt stammt aus: Saxonica. Museum für Sächsische Vaterlandskunde, Bd. 3, Nr. 15, 1837 (Verlag: Dresden, Eduard Pietzsch und Comp. "Gedruckt in B. G. Teubner's Officin in Dresden."). Es illustriert den dortigen (im Archiv nicht vorhandenen) Textbeitrag "Der Schloßhof zu Hartenstein" (S. 81), beides online: <https://opacplus.bsb-muenchen.de/title/10586095>

Im Textbeitrag heißt es u.a.: "Die beiliegende Zeichnung gewährt die Ansicht des innern Hofes und der denselben bildenden, aus verschiedenen Jahrhunderten stammenden Gebäude, welche der großen Verschiedenartigkeit ungeachtet durch die Einheit des in denselben herrschenden Styls, durch ihre zierliche Bauart und durch ihre sorgfältige Unterhaltung einen recht anmuthigen Anblick gewähren."

Provenienz: Erworben 2019 (Selekt aus Sammlung Hans-Werner Klünner).

## Grunddaten

Material/Technik:

Lithographie auf Velin

Maße:

Bldgröße (ohne Rahmen): 12,1 x 17,6 cm;

Blattgröße: 19,1 x 28,8 cm

## Ereignisse

Veröffentlicht	wann	1839
	wer	Eduard Pietzsch & Comp.
	wo	Dresden
Wurde abgebildet (Ort)	wann	
	wer	
	wo	Schloss Hartenstein
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Sachsen
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Erzgebirge (Sachsen)

## Schlagworte

- Druckgraphik
- Gebäudeansicht
- Illustration
- Lithographie
- Schloss (Architektur)