Objekt: Pressestimmen zu "Herr Puntila

und sein Knecht Matti" am bat-

Studiotheater 1972

Hochschule für Schauspielkunst Museum:

> Ernst Busch Berlin Zinnowitzer Str. 11 10115 Berlin (030) 755417112

rektorat@hfs-berlin.de

Sammlung: Pressestimmen

Inventarnummer: 16

Beschreibung

Zeitungsartikel zu "Herr Puntila und sein Knecht Matti" von Bertolt Brecht, inszeniert von Rudi Penka am bat-Studiotheater 1972.

Die Inszenierung fand im Rahmen des 3. Studienjahrs Schauspiel an der Staatlichen Schauspielschule Berlin [heute Hochschule für Schauspielkunst Ernst Busch Berlin] statt.

[unbekanntes Datum] Berliner Zeitung von Ernst Schumacher

Erwähnte Personen: Bertolt Brecht, Rudi Penka, Udo Genschmer, Karin Oehme, Christina Lehmann, Jalda Rebling, Sybille Böversen, Bernd Stichler, Hans-Jürgen Hürrig, Gösta Knothe, Katarina Tomaschewsky.

Grunddaten

Material/Technik: Papier / Druck

Maße: 1 Blatt

Ereignisse

Verfasst wann

> Ernst Schumacher (1921-2012) wer

[Geographischer wann

Bezug]

wer

	WO	Deutsche Demokratische Republik (DDR)
[Person-	wann	
Körperschaft-		
Bezug]		
	wer	Hochschule für Schauspielkunst "Ernst Busch"
	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft-		
Bezug]		
	wer	Berliner Arbeiter- und Studententheater
_	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft- Bezug]		
	wer	Rudolf Penka (1923-1990)
	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft- Bezug]		
61	wer	Udo Genschmer
	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft-	***************************************	
Bezug]		
	wer	Karin Oehme (1946-)
	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft-		
Bezug]		
	wer	Jalda Rebling (1951-)
	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft- Bezug]		
	wer	Hansjürgen Hürrig (1944-)
	WO	
[Person-	wann	
Körperschaft- Bezug]		
LO	wer	Gösta Knothe (1948-)

WO

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Katarina Tomaschewsky (1949-)

WO

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Bertolt Brecht (1898-1956)

WO

Schlagworte

- "Herr Puntila und sein Knecht Matti" (Bertolt Brecht)
- Inszenierung
- Presse (Medien)
- Theater
- Theaterhochschule
- Theaterkritik
- Zeitungsartikel
- Zeitungsausschnitt