



öffentlich

**Betreff:**  
Ständige Ausstellung Stadtentwicklung

Erstellungsdatum 10.12.2002

Eingang 02:

**Einreicher:** PDS-Fraktion

Beratungsfolge:		Empfehlung	Entscheidung
Datum der Sitzung	Gremium		
22.01.2003	Stadtverordnetenversammlung der Landeshauptstadt Potsdam		

**Beschlussvorschlag:** Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Der Oberbürgermeister wird beauftragt, die ständige Ausstellung Stadtentwicklung zu reaktivieren. Dabei ist zu prüfen, ob sie im Alten Rathaus eingeordnet werden kann. Der Stadtverordnetenversammlung ist im Februar 2003 zu berichten, wann und wo die Ausstellung wieder zu sehen sein wird.

Dr. Hans-Jürgen Scharfenberg  
Fraktionsvorsitzender

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

Ergebnisse der Vorberatungen  
auf der Rückseite

**Entscheidungsergebnis**

Gremium:

Sitzung am:

<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mit Stimmenmehrheit	Ja	Nein	Enthaltung
<input type="checkbox"/> Lt. Beschlussvorschlag		<input type="checkbox"/> Beschluss abgelehnt		
<input type="checkbox"/> abweichender Beschluss DS Nr.:				
<input type="checkbox"/> zurückgestellt		<input type="checkbox"/> zurückgezogen		

überwiesen in den Ausschuss:
Wiedervorlage:

Entscheidungsergebnis:	
Gremium:	
Sitzung am:	
Beratungsergebnis:	
Gremium:	
Sitzung am:	
Beratungsergebnis:	

**Finanzielle Auswirkungen?**

Ja

Nein

(Ausführliche Darstellung der finanziellen Auswirkungen, wie z. B. Gesamtkosten, Eigenanteil, Leistungen Dritter (ohne öffentl. Förderung), beantragte/bewilligte öffentl. Förderung, Folgekosten, Veranschlagung usw.)

ggf. Folgeblätter beifügen

**Begründung:**

Diese Ausstellung sollte schon seit einiger Zeit wieder aktiv sein. Laut Auskunft der Verwaltung war nach dem Schließen der Ausstellung in den Räumen des jetzigen Bürgerservices eine Neueröffnung im Kantinegebäude vorgesehen. Das erscheint nach den Plänen für Abriss und Ersatz der Kantine durch ein Parkhaus wenig realistisch. Darüber hinaus wäre der Ausstellungsort im Zentrum der Stadt ohnehin günstiger gelegen.