Landeshauptstadt Magdeburg

- Der Oberbürgermeister -

Dezernat Amt
OB Amt 13

Datum
21.03.2006 **Öffentlichkeitsstatus**öffentlich

INFORMATION

10095/06

Beratung	Tag	Behandlung
Der Oberbürgermeister	28.03.2006	nicht öffentlich
Stadtrat	06.04.2006	öffentlich

Thema: Einwohnerversammlung Reform

Einwohnerversammlung am 27.04.2006 in Reform

Entsprechend der Beschlussfassung (Beschluss-Nr. 847-27(IV)06) zum Antrag A0243/05 in der Stadtratssitzung am 16.01.2006 werde ich am 27. April 2006 eine Einwohnerversammlung in Reform durchführen.

Die Einwohnerversammlung wird von 18 bis 20 Uhr im Geschwister-Scholl-Gymnasium, Apollostraße 19, 39118 Magdeburg, statt finden.

In der Anlage gebe ich Ihnen die Einladung einschließlich Tagesordnung zur Kenntnis und hoffe auf eine rege Teilnahme der Stadträtinnen und Stadträte aus den Fraktionen des Stadtrates.

Dr. Trümper

Anlage

	1				
Δ	nl	2	α	ρ	•
A	ш	a	۲	v	•

Einladung zur Einwohnerversammlung in Reform

Auf der Grundlage der Gemeindeordnung des Landes Sachsen-Anhalt (§ 27 Abs. 1) und der Hauptsatzung der Landeshauptstadt Magdeburg (§ 13) lade ich alle interessierten Einwohnerinnen und Einwohner zur Einwohnerversammlung im Stadtteil Reform am 27.04.2006 um 18:00 Uhr in das Geschwister-Scholl-Gymnasium, Apollostraße 19, 39118 Magdeburg ein.

Folgende Tagesordnungspunkte stehen zur Beratung an:

- 1. Begrüßung durch den Oberbürgermeister der Landeshauptstadt Magdeburg und grundsätzliche Ausführungen zu den Schwerpunktproblemen der Einwohnerversammlung
- 2. Ergebnisse und Ziele des Stadtumbau Ost/ Einschätzung der Verwaltung
 - BE: Herr Dr. Peters, Amtsleiter des Stadtplanungsamtes
- 3. Ergebnisse und Ziele des Stadtumbau Ost/ Einschätzung der Wohnungsbaugesellschaft/ -genossenschaften
 - BE: Herr Sonsalla, Geschäftsführer der Wohnungsbaugesellschaft Magdeburg mbH Herr Dr. Schmidt, Vorstandsvorsitzender der MWG Wohnungsgenossenschaft e.G.
- 4. Anliegen der Einwohnerinnen und Einwohner aus dem Stadtteil einschließlich Anfragen und Gespräche

Dr. Trümper Oberbürgermeister