

Piratenpartei Graz
Radezkystrasse 3/1
8010 Graz
0660/1830366
philip.pacanda@piratenpartei.at
steiermark.piratenpartei.at

Gemeinderat Philip Pacanda, BSc. MA.

Mittwoch 20. März 2013

Dringlicher Antrag

(gemäß §18 der Geschäftsordnung des Gemeinderats)

Betrifft: Live-Übertragung der Gemeinderatssitzungen

Die Diskussion über das Thema Live-Übertragung aus dem Grazer Gemeinderat ist eine lange. Bereits 2007 ist eine Forderung der ÖVP zu finden die einen Umsetzungsplan fordert. 2009 hat sich der Grazer Gemeinderat zur Erarbeitung eines Maßnahmenbündels "mehr Demokratie wagen" ausgesprochen sowie für mehr Mitgestaltungsmöglichkeiten der Bürgerinnen und Bürger und mehr Transparenz. 2011 und 2012 wurden diesbezüglich auch der Bürgermeister mit der Erarbeitung von Umsetzungsvorschlägen durch den Gemeinderat beauftragt.

Wie machen es uns Grazern andere in Österreich vor? Wien überträgt bereits die Gemeinderatssitzungen, auch Salzburg, Linz, Wels und nicht zu vergessen der Steirische Landtag.

Leider hat man dann im März 2012 aus der Zeitungen gelesen:

"Oft ist es ohnehin besser, wenn die Grazer nicht wissen, wie im Gemeinderat wirklich agiert wird." (Zitat Siegfried Nagl -

<http://www.kleinezeitung.at/steiermark/graz/graz/2977633/funkstille-gemeinderat.story>)

Ich sehe das umgekehrt - es wäre nicht nur manchmal besser wenn die Grazerinnen und Grazer sehen könnten was im Grazer Gemeinderat passiert - nein - es ist ihr Recht!

Ich möchte nun alle Gemeinderätinnen und Gemeinderäte die für mehr Transparenz sowie einen barrierefreien Zugang in der Politik eintreten auffordern für diesen Antrag zu stimmen.

Antrag zur dringlichen Behandlung
(gemäß §18 der Geschäftsordnung des Gemeinderats)

Der Gemeinderat wolle beschließen:

- 1.) Die Abteilung für Öffentlichkeitsarbeit wird beauftragt, einen Umsetzungsplan für die Live Audio und Video Internetübertragung für die nächstmögliche GR-Sitzung zur Beschlussfassung vorzulegen.
- 2.) Ab sofort ist es jedem Grazer ausdrücklich erlaubt den öffentlichen Teil der Sitzung Live ins Internet zu übertragen.