

## Fragezeichen zum Magazin des Gemeinderates Freienbach

**Letzte Woche versandte der Gemeinderat Freienbach sein neues „Magazin für eine nachhaltige Gemeindeentwicklung“ an alle Haushalte. Der Vorstand des Trägervereins Bürgerforum überreichte dem Gemeinderat ein grosses Fragezeichen zu diesem neuen Publikationsorgan.**

Das Bürgerforum der Gemeinde Freienbach begrüsst die Idee eines Info-Magazins, in dem die Entwicklung der Gemeinde thematisiert wird. Gleichzeitig wirft das erste Heft der durch Steuergelder finanzierten Serie grundsätzliche Fragen auf:

- Wie benützt der Gemeinderat das Magazin im Wahlkampf und bei Sachabstimmungen?
- Lässt das Magazin in Zukunft auch gegensätzliche Meinungen zu Wort kommen?
- Wird es eine Plattform bieten für Informationen von Parteien, Vereinen und weiteren Interessierten, wie in anderen Gemeinden üblich?
- Gibt es in Zukunft eine Redaktionskommission? Wie wird sie zusammengesetzt?
- Wie wertet der Gemeinderat die Rückantworten aus und wie werden die Resultate veröffentlicht?
- Was kostet dieses Magazin die Steuerzahler?

Das neue Magazin hat offiziellen Charakter. Es muss allen Teilen der Bevölkerung und der Meinungsvielfalt Rechnung tragen, da es aus der Gemeindekasse finanziert wird. Der Vorstand des Trägervereins Bürgerforum bittet den Gemeinderat Freienbach um baldige öffentliche Antwort auf die genannten Grundsatzfragen.

Medienmitteilung des Bürgerforums, 4.12.2007

  
bürgerforum  
gemeinde freienbach

Trägerverein Bürgerforum  
Gemeinde Freienbach  
[www.buergerforum-freienbach.ch](http://www.buergerforum-freienbach.ch)

Präsidentin: Irene Herzog-Feusi  
Etzelstrasse 54, 8808 Pfäffikon  
Tel./Fax 055 410 41 93  
[irhe@active.ch](mailto:irhe@active.ch)



Überreichung eines grossen Fragezeichens im Gemeindehaus Schloss, Dienstag, 4. 12. 2007  
Delegation des Trägervereinsvorstandes Bürgerforum Freienbach  
von links: Franziska Eicher, Walter Heusser, Josef Bachmann, Irene Herzog-Feusi

Vorstand des Trägervereins Bürgerforum Freienbach  
Irene Herzog-Feusi, Präsidentin