

## Leipzig und Dresden

### Bürgerfragestunde im Internet

Die Bürger von Dresden und Leipzig können ab sofort im Internet öffentlich Fragen an ihre Stadträte stellen. Am Donnerstag startete das Internetportal [abgeordnetenwatch.de](http://abgeordnetenwatch.de) ein entsprechendes Pilotprojekt. Deutschlandweit sind zunächst Abgeordnete von sechs Kommunen auf der Internetseite vertreten, Dresden und Leipzig sind die einzigen sächsischen Städte.



Durch [abgeordnetenwatch.de](http://abgeordnetenwatch.de) soll Politik für den Bürger transparenter werden.

### Bürger fragen, Politiker antworten seit 2004

Auf der Internetseite [abgeordnetenwatch.de](http://abgeordnetenwatch.de) finden Bürger sogenannte Profilseiten ihrer Abgeordneten. Über ein Formular können Fragen direkt an die Stadträte gestellt werden. Eine Registrierung ist dazu nicht erforderlich, es genügen der vollständige Name und eine gültige E-Mail-Adresse. Damit die Politiker keine Schmähungen oder Fragen zu ihrem Privatleben erhalten, werden alle Einträge vor der Veröffentlichung gegengelesen. Nach der Veröffentlichung entscheiden die Stadträte selbst, ob sie für jedermann einsehbar antworten wollen. Auf den Seiten der Stadträte von Leipzig sind bereits erste Fragen eingegangen, auch eine Antwort ist nachzulesen.

Das Online-Portal [abgeordnetenwatch.de](http://abgeordnetenwatch.de) gibt es seit 2004. Es wird von einem gemeinnützigen Verein betrieben und finanziert sich nach eigenen Angaben vor allem durch Spenden. Ihre Fragen können Bürger nicht nur an Kommunalpolitiker sondern auch an Abgeordnete des Europaparlaments, des Bundestages und von sechs Landtagen stellen. Darüber hinaus veröffentlicht [abgeordnetenwatch.de](http://abgeordnetenwatch.de) das Abstimmungsverhalten der Politiker und ihre Nebentätigkeiten.

Zuletzt aktualisiert: 16. Juni 2011, 18:15 Uhr

© 2011 MITTELDEUTSCHER RUNDFUNK

### Links ins WWW

#### [Dresden und Leipzig bei abgeordnetenwatch.de](http://abgeordnetenwatch.de)

Der MDR ist nicht für den Inhalt externer Internetseiten verantwortlich!