

### ERDBEBEN IN ÖSTERREICH

Im Berichtsmonat gab es keine Erdbeben, die von der Bevölkerung in Österreich verspürt und dem Österreichischen Erdbebendienst gemeldet wurden.

### WELTWEITE STARKE ERDBEBEN\*

Nr.	Datum	Weltzeit	M	Epizentrum	Kommentar
1	3. Nov. 2010	00:56	5,3	Serbien 43,776°N 20,679°E	Zwei Todesopfer und mehrere Verletzte in Kraljevo (siehe Fotos unten)
2	6. Nov. 2010	03:52	4,9	West-Iran 33,370°N 48,90°E	Mindestens 20 Verletzte, einige beschädigte Häuser und Stromausfälle bei Dorud-Razan



Bildquellen: [http://newshopper.sulekha.com/serbia-earthquake\\_photo\\_1585460.htm](http://newshopper.sulekha.com/serbia-earthquake_photo_1585460.htm), [http://www.novinite.com/view\\_news.php?id=121852](http://www.novinite.com/view_news.php?id=121852)

Es bedeuten:

M Magnitude (logarithmische Energieskala nach Richter)  
 EMS-98 Europäische Makroseismische Skala 1998 (12- stufige Fühlbarkeits- und Schadensskala basierend auf Mercalli-Sieberg)  
 Weltzeit Greenwich Mean Time = GMT bzw. UTC  
 \* Daten von USGS

**Autoren:**  
**Dr. Edmund Fiegweil**  
**Mag. Christiane Freudenthaler**

Angaben ohne Gewähr