



Geowissenschaften Mainz 2001 Informationsveranstaltung für Schulen

1 km

Satellitenbild des Voetspoorgranits (Mitte) in Namibia. Dieser Granit ist ungefähr 530 Millionen Jahre alt und dringt in gefaltete Meeressedimente ein (diese Schichten sind sichtbar als Streifen). Ein Fluss, der heute abgetrocknet ist, hat sich tief in die gefalteten Schichten eingegraben. Links oben liegt ein Basaltvulkan. Der Quetzalcoatlus ist ein Quetzalcoatlus.

Informationen für Schülerinnen und Schüler
„Tag der offenen Tür“ am 6. Februar

Institut für Geowissenschaften
Becherweg 21
55099 Mainz

Informationen unter Tel. 06131/39-22 297 (Frau Nitt)

<http://www.uni-mainz.de/B/Geo/Geologie/>