

## Vorarlberger Erfolg bei Mathematik-Olympiade

Utl.: LR Stemer gratuliert dem Feldkircher Maturanten  
Alexander Razen =

Bregenz (VLK) - Erstmals hat ein Schüler aus Vorarlberg den  
Sieg bei der Österreichischen Mathematik-Olympiade  
errungen. Bemerkenswert: Alexander Razen vom BG/BRG  
Feldkirch gewann beim diesjährigen Finalbewerb in Raach/NÖ  
mit dem Punktemaximum. \*\*\*\*

Schullandesrat Siegi Stemer gratuliert herzlich zu  
dieser fantastischen Leistung: "Dies ist zum einen ein  
toller persönlicher Erfolg für Alexander Razen, zum anderen  
aber auch eine neuerliche Bestätigung für das hervorragende  
Ausbildungsniveau, das an den Vorarlberger Schulen  
vermittelt wird." Schon in den letzten Jahren konnten  
Vorarlberger Schüler bei den österreichischen Mathematik-  
Bewerben mit Spitzenplatzierungen aufzeigen, heuer reichte  
es erstmals zum Sieg.

Damit wird Alexander Razen auch das sechsköpfige  
österreichische Team anführen, das Anfang Juli beim großen  
internationalen Mathematik-Wettkampf IMO 2002 in Glasgow  
antritt. Mehr zu diesem Bewerb im Internet unter  
<http://imo.math.ca>  
(gw,nvl)

Rückfragehinweis: Landespressestelle Vorarlberg

Tel.: 05574/511-20137  
Fax: 05574/511-20190  
Hotline: 0664/625 56 68 oder 625 56 67  
<mailto:presse@vorarlberg.at>  
<http://www.vorarlberg.at/presse>

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT UNTER AUSSCHLISSLICHER INHALTLICHER  
VERANTWORTUNG DES AUSENDERS \*\*\*

141349 Jun 02

Link zur Aussendung:

[http://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20020614\\_OTS0224](http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20020614_OTS0224)