

Press release**Universität zu Köln****Gabriele Rutzen**

09/11/1997

<http://idw-online.de/en/news3044>no categories selected
no fields selected
transregional, national**Pressekonferenz: Marsmeteorite, Hochdruckkristallografie und Rückstände von Müllverbrennungsanlagen**

Marsmeteorite, Hochdruckkristallografie und Ruckstaende von Muellverbrennungsanlagen - Einladung zur Pressekonferenz

Sehr geehrte Damen und Herren,

die juengste Marsmission, die rasche Entwicklung der Hochdruckkristallografie zur Ueberpruefung von Modellvorstellungen ueber das Erdinnere sowie Untersuchungen ueber Ruckstaende von Muellverbrennungsanlagen sind Themen, mit der sich die 75. Jahrestagung der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft vom 15. bis 19. September 1997 in Koeln befasst. Im Rahmen der Tagung findet am

Donnerstag, den 18. September 1997, 11.00 Uhr im Mineralogischen Museum, Zulpicher Strasse 49b

eine Pressekonferenz statt. Hierzu lade ich Sie im Auftrage von Professor Dr. Herbert Palme, Direktor des Mineralogischen Instituts der Universitaet zu Koeln, und Professor Dr. Hans Seck, Vorsitzender der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft, recht herzlich ein.

Im Rahmen der Tagung findet eine Ausstellung "Mineralogie und Geochemie des Erdmantels" statt, die am Montag, dem 15. September 1997 um 18.00 Uhr im Mineralogischen Museum eroeffnet wird.

Ich wuerde mich freuen, wenn Sie an dieser Pressekonferenz teilnehmen wuerden und verbleibe

mit freundlichen Gruessen

Dr. Wolfgang Mathias Leiter der Pressestelle