

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Im  
**Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und  
Astrowissenschaften**

wirken die Mitglieder der Leibniz-Sozietät, deren Arbeits- und Interessengebiete den genannten Wissenschaftsgebieten zugeordnet werden können, zusammen, um die Wissenschaft auf akademiespezifische Weise zu fördern.

Der Arbeitskreis lädt alle fachlich interessierten Wissenschaftler zur Mitwirkung ein.

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Der Arbeitskreis organisiert  
**Vortrags- und Diskussionsveranstaltungen**  
zu aktuellen Themen seiner Wissenschaftsgebiete,  
häufig aus Anlass von Jubiläen,  
immer als „Wortmeldung“ der Leibniz-Sozietät.

Die Veröffentlichung der Ergebnisse wird  
aus Eigenmitteln der Leibniz-Sozietät, durch Spenden  
von Freunden der Sozietät, z. T. durch Projektfördermittel  
des Berliner Wissenschaftssenators finanziert.

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Wissenschaftliches Kolloquium  
zum 75. Geburtstag von Hans-Jürgen Treder  
am 2. Oktober 2003

Mit Beiträgen von Gottfried Anger & Helmut Moritz\*, Joachim Auth\*, Rainer Burghardt, Ernst Buschmann, Holger Filling & Ralf Koneckis, Fritz Gackstatter, Dieter B. Herrmann\*, Werner Holzmüller, Herbert Hörz\*, Heinz Kautzleben\*, Helmut Moritz\*, Thomas Schalk, Hans Scheurich, Rainer Schimming, Karl-Heinz Schmidt, Wilfried Schröder\*, Klaus Strobach\*, Armin Uhlmann\* und Gerald Ulrich

(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band 61, Jahrgang 2003

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

## Projekt

„Neue Ergebnisse der Geo- und Kosmoswissenschaften  
Teil I – Geophysik, Geodäsie, Weltraumforschung, Geologie,  
Montanwissenschaften“

Kolloquium am 29.04.2004

Mit Beiträgen von Peter Bankwitz\*, Karl-Heinz Bernhardt\*, Alexander Frischbutter mit Koautoren, Fritz Gackstatter, Georg Kowalle, Günter Leonhardt\*, Karl-Heinz Marek, Heinz Militzer\*, Diedrich Möhlmann und Horst Montag

(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band 70, Jahrgang 2004

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

## Projekt

„Neue Ergebnisse der Geo- und Kosmoswissenschaften  
Teil II – Atmosphärische Wissenschaften, Geophysikalische  
Hydrodynamik, Zeitreihenanalyse“

Kolloquium „Theoretische Probleme von Meteorologie und  
geokosmischer Physik“ anlässlich des 100. Geburtstages von  
Hans Ertel am 26. März 2004

Mit Beiträgen von Hannelore Bernhardt, Karl-Heinz Bernhardt\*, Wolfgang  
Böhme\*, Heinz Fortak, Olaf Hellmuth, Heinz Kautzleben\*, Helmut Moritz\*, Peter  
Nevir und Koautoren, Helmut Pichler, Klaus Strobach\*, Hans-Jürgen Treder\*,

Astrid Ziemann

(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band , Jahrgang 2005

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de

## Projekt

„Sichere Versorgung der Menschheit mit Energie und Rohstoffen“

Workshops am 07.10.2004, 10.12.2004, 04.03.2005 und 15.07.2005,  
Kolloquium am 25.11.2005

Mit Beiträgen von Helmut Abel\*, Karl F. Alexander\*, Wolfgang Böhme\*, Gerhard Brandl, Günter Flach\*, Klaus Dieter Jäger\*, Heinz Kautzleben\*, Lothar Kolditz\*, Karl Lanius\*, Johann Lingertat\*, Siegfried Nowak\*, Klaus Steinitz\* und Klaus Thiessen

(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band 82, Jahrgang 2005

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de

„Aktuelle Aspekte der Meteorologie und Klimatologie“

**Kolloquium der Leibniz-Sozietät am 20.01.2006**  
anlässlich des 70. Geburtstages von Karl-Heinz Bernhardt

Mit Beiträgen von  
Karl-Heinz Bernhardt\*, Wolfgang Böhme\*, Wolfgang Enke et al.,  
Olaf Helmuth, Heinz Kautzleben\*, Brigitte Klose, Gabriele Malitz,  
Detlev Möller\*, Dietrich Spänkuch\* & Jürgen Güldner,  
Astrid Ziemann & Manuela Barth  
(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band 86, Jahrgang 2006

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Kolloquium  
„Fortschritte der Geowissenschaften“  
am 26. Oktober 2006

Mit Beiträgen von Heinz Kautzleben\*, Georg Kleinschmidt, Jürgen Kopp,  
Diedrich Möhlmann\*, Helmut Moritz\*, Hans Eckhard Offhaus und Wilfried  
Schröder\*  
(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“ in Vorbereitung  
Elektronische Dokumentation aller Vorlagen vorhanden



Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

## Workshop

„Ergebnisse und Probleme  
der geophysikalischen Wissenschaften“

am 3. Mai 2007

Mit Beiträgen von Gottfried Anger, Peter Bankwitz\*, Karl-Heinz Bernhardt\*,  
Wolfgang Böhme\*, Hans-Jürgen Brosin, Heinz Kautzleben\*, Günter Leonhardt\*,  
Heinz Militzer\*, Peter Knoll, Jürgen Schön\* und Dietrich Spänkuch\*  
(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichten der Leibniz-Sozietät“ in Vorbereitung  
Elektronische Dokumentation aller Vorlagen vorhanden

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Leibniz-Tag am 28. Juni 2007

Festvortrag von Helmut Moritz\*

„Das Internationale Geophysikalische Jahr 1957/58  
und seine Folgen“

(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band 94, Jahrgang 2008

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de

## Projekt

„50 Jahre Weltraumforschung.  
Erforschung und Überwachung der Erde und des Weltraumes  
gestützt auf die Mittel der Raumfahrt“

Kolloquium am 29. September 2007

Mit Beiträgen von J. Albertz, K.-D. Berge, A. Drexler, F. Gehlhar, C. Grote\*, E. Hauber, H.-J. Haubold, O. Hellmuth, D. B. Herrmann\*, S. Jähn, H. Kautzleben\*, U. Köhler, T. von Larcher, H. Montag, W. Papenfuß, R. Rummel\*, M. Schladebach, M. von Schönermark, D. Spänkuch\*, R. Titz, z. T. mit Koautoren  
(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“, Band 96, Jahrgang 2008  
Elektronische Dokumentation aller Vorlagen vorhanden

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de

## Kolloquium

### „Probleme der Geologie“

anlässlich des 50. Todestages von  
Akademienmitglied Serge von Bubnoff

am 8. und 9. November 2007

Mit Beiträgen von P. Bankwitz\*, R. Daber, S. Franck\*, R. O. Greiling, K.-H. Jacob, Th. Kaemmel, H. Kautzleben\*, L. Kolditz\*, J. Kopp, G. Möbus, R. Seltmann, E. Wallbrecher, z. T. mit Koautoren  
(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. vorgesehen in „Z. f. geologische Wissenschaften“  
Elektronische Dokumentation aller Vorlagen vorhanden

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Kolloquium  
zum 120. Geburtstag von Serge von Bubnoff  
„Zu Grundproblemen der Geologie“  
am 8. Oktober 2008

Mit Beiträgen von P. Bankwitz\*, J. Cosgrove, R. Daber, F. Damaschun, B.-D. Erdtmann, R. O. Greiling, Th. Kaemmel, H. Kämpf, H. Kautzleben\*, Th. Kenkmann, R. Kind, F. Lehner, A. Müller, M. Schidlowski, G. Schneider, B. Schröder, F. Schust, M. Steiner, E. Wallbrecher und J. Wasternack  
(\* Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. vorgesehen in „Z. f. geolog. Wissenschaften“

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

## Kolloquium

„Wissenschaftliche Geodäsie“

anlässlich des 75. Geburtstages von Helmut Moritz\*

am 14. November 2008

(\*Mitglied der Leibniz-Sozietät)

Veröff. vorgesehen in „Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät“

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

In Vorbereitung:

Wissenschaftliches Kolloquium  
zum  
Internationalen Jahr der Astronomie

am 28. Februar 2009

Leibniz-Sozietät der Wissenschaften zu Berlin e.V.  
Arbeitskreis Geo-, Montan-, Umwelt-, Weltraum- und Astrowissenschaften  
Anfragen an [kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de](mailto:kautzleben.leibniz-sozietat@t-online.de)

Der Arbeitskreis  
lädt alle interessierten Wissenschaftler ein,  
an der Förderung der Geo-, Montan-, Umwelt-,  
Weltraum- und Astrowissenschaften  
auf akademietypische Weise mitzuwirken.

Mit besten Empfehlungen  
Berlin, den 14.11.2008