

Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR)

B 3.24 – Polargeologie
 Stilleweg 2
 30656 Hannover
 Dr. Franz Tessensohn
 Tel.: ++49 – 511 – 643 – 3137
 Fax: ++49 – 511 – 643 – 2304
 E-Mail: franz.tessensohn@bgr.de
 Internet: www.bgr.de

Natural Resources Canada (NRC)/Ressources naturelles Canada (NRCan)

Geological Survey of Canada (GSC)/Commission géologique du Canada (CGC)
 3303 33rd Street
 T2L 2A7 Calgary, Alberta
 Dr. Ashton Embry
 E-Mail: embry@gsc.nrcan.gc.ca
 Internet: www.nrcan.gc.ca/gsc/

TU Bergakademie Freiberg

Lehrstuhl für Lagerstättenlehre
 Brennhausgasse 14
 09596 Freiberg
 Prof. Dr. Peter Herzig
 Tel.: ++49 – 3731 – 39 – 2662
 Fax: ++49 – 3731 – 39 – 2610
 E-Mail: herzig@mineral.tu-freiberg.de
 Internet: www.mineral.tu-freiberg.de

Natural Resources Canada (NRC)/Ressources naturelles Canada (NRCan)

Geological Survey of Canada (GSC)/Commission géologique du Canada (CGC)
 601 0E8 Booth Street/rue Booth
 K1A 0E8 Ottawa, Ontario
 Dr. Mark Hannington
 Tel.: ++1 – 613 – 996 – 4865
 Fax: ++1 – 613 – 996 – 9820
 E-Mail: mhanning@nrcan.gc.ca
 Internet: www.nrcan.gc.ca/gsc

Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR)

B 3 – Geophysik, Meeres- u. Polarforschung
 Stilleweg 2
 30655 Hannover
 Georg Delisle
 Tel.: ++49 – 511 – 643 – 2627
 Fax: ++49 – 511 – 643 – 2304
 E-Mail: g.delisle@bgr.de
 Internet: www.bgr.de

Université Laval

Centre d'Études Nordiques
 G1K 7P4 Sainte-Foy, Québec
 Dr. Michel Allard
 Tel.: ++1 – 418 – 656 – 2131
 Fax: ++1 – 418 – 656 – 3960
 E-Mail: michel.allard@cen.ulaval.ca
 Internet: www.ulaval.ca


**Materials research/Physical technologies/
 Recherche sur les matériaux et sur les
 technologies physiques**
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)

Institut für Werkstoff-Forschung
 Linder Höhe
 51147 Köln
 Dr. Bilge Saruhan-Brings
 Tel.: ++49 – 2203 – 601 – 3228
 Fax: ++49 – 2203 – 696480
 E-Mail: bilge.saruhan@dlr.de
 Internet: www.dlr.de

University of British Columbia

Department of Metals and Materials Engineering
 309-6350 Stores Road
 V6T 1Z4 Vancouver, British Columbia/Colombie-Britannique
 Dr. T. Troczynski
 Tel.: ++1 – 604 – 822 – 2612
 Fax: ++1 – 604 – 822 – 3619
 E-Mail: troczyn@unixg.ubc.ca
 Internet: www.ubc.ca

Laser-Laboratorium Göttingen e.V. (LLG)

Hans-Adolf-Krebs-Weg 1
 37077 Göttingen
 Prof. Dr. Gerd Marowsky
 Tel.: ++49 – 551 – 5035 30
 Fax: ++49 – 551 – 5035 99
 E-Mail: gmarows@gwdg.de
 Internet: www.llg.gwdg.de

**Natural Research Council Canada (NRC)/Conseil national de
 recherches Canada (CNRC)**

Institute for Microstructural Sciences/Institut des sciences des
 microstructures
 M-23A Montreal Road/Chemin de Montréal
 K1A 0R6 Ottawa, Ontario
 Dr. A. J. Alcock
 Tel.: ++1 – 613 – 993 – 9389
 Fax: ++1 – 613 – 952 – 9710
 E-Mail: john.alcock@nrc.ca
 Internet: www.nrc.ca/ims

Universität Erlangen-Nürnberg

Lehrstuhl für Werkstoffwissenschaften 4 LKO
 Martensstr. 7
 91058 Erlangen
 Prof. Dr. Patrik Schmuki
 Tel.: ++49 – 9131 – 85 – 27575
 Fax: ++49 – 9131 – 85 – 27582
 E-Mail: schmuki@www.uni-erlangen.de
 Internet: www.uni-erlangen.de

**Natural Resources Council (NRC)/Conseil national de recherches
 Canada (CNRC)**

Institute for Microstructural Sciences/Institut des sciences des
 microstructures
 Montreal Rd., Building M-50/Chemin de Montréal, Édifice M-50
 K1A 0R6 Ottawa, Ontario
 Dr. Michael J. Graham
 Tel.: ++1 – 613 – 993 – 3548
 Fax: ++1 – 613 – 952 – 6337
 E-Mail: mike.graham@nrc.ca
 Internet: www.nrc.ca/ims

Forschungszentrum Geesthacht GmbH (GKSS)

Institut für Werkstoffforschung
 Max-Planck-Str.
 21502 Geesthacht
 Prof. Dr. Rüdiger Bormann
 Tel.: ++49 – 4152 – 872562
 Fax: ++49 – 4152 – 872534
 E-Mail: ruediger.bormann@gkss.de
 Internet: www.gkss.de

Institut de recherche d'Hydro-Québec

1800 Montée Ste-Julie
 J3X 1S1 Varennes, Québec
 Dr. Robert Schulz
 Tel.: ++1 – 514 – 652 – 8103
 Fax: ++1 – 514 – 652 – 3960
 E-Mail: webmaster@ireq.ca
 Internet: www.ireq.ca/en/

Laser-Laboratorium Göttingen e.V. (LLG)

Hans-Adolf-Krebs-Weg 1
 37077 Göttingen
 Dr. Peter Simon
 Tel.: ++49 – 551 5035 – 21
 Fax: ++49 – 551 5035 – 99
 E-Mail: psimon@llg.gwdg.de
 Internet: www.llg.gwdg.de

**Natural Research Council Canada (NRC)/Conseil national de
 recherches Canada (CNRC)**

Steacie Institute for Molecular Sciences/Institut Steacie des sciences
 moléculaires
 K1A 0R6 Ottawa, Ontario
 Dr. Paul Corkum
 Tel.: ++1 – 613 993 – 7390
 Fax: ++1 – 613 991 – 3437
 E-Mail: paul.corkum@nrc.ca
 Internet: www.nrc.ca/sims

TU Bergakademie Freiberg

Institut für Mineralogie
 Brennhausgasse 14
 09596 Freiberg
 Prof. Dr. Robert B. Heimann
 Tel.: ++49 – 3731 – 39 – 2666
 Fax: ++49 – 3731 – 39 – 3129
 E-Mail: heimann@mineral.tu-freiberg.de
 Internet: www.mineral.tu-freiberg.de