

Last name	Surname	E-Mail	Affiliation
Andresen	Bjarne	andresen@fys.ku.dk	Niels Bohr Institute, University of Copenhagen
Becker	Nikolaj	nbdkmail@gmail.com	University of Copenhagen
Behler	Joerg	joerg.behler@theochem.ruhr-uni-bochum.de	Lehrstuhl für Theoretische Chemie, Ruhr-Universität Bochum
Bromley	Stefan	s.bromley@ub.edu	Computational Materials Science Laboratory, Universitat de Barcelona
Cazals	Frédéric C.	frederic.cazals@sophia.inria.fr	INRIA Sophia-Antipolis-Méditerranée, Algorithms-Biology-Structure
Doll	Klaus	k.doll@fkf.mpg.de	Max-Planck-Institute for Solid State Research, Universität Stuttgart
Essex	Chris	essex@uwo.ca	Department of Applied Mathematics, University of Western Ontario
Fischer	Andreas	andreas.fischer@physik.tu-chemnitz.de	Mutah University, Al Karak, Jordan
Haber	René	Rene.haber@physik.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Hartke	Bernd	hartke@phc.uni-kiel.de	Institute for Physical Chemistry, Christian-Albrechts-University, Kiel
Head-Gordon	Teresa	TLHead-Gordon@lbl.gov	Department of Bioengineering, University of California, Berkeley
Hoffmann	Karl Heinz	hoffmann@physik.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Leonhardt	Karsten	Karsten.leonhardt@s2005.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Moebius	Arnulf	a.moebius@ifw-dresden.de	Leibniz Institute for Solid State and Materials Research Dresden
Mueller	Christian L.	christian.mueller@inf.ethz.ch	ETH Zürich, Institute f. Theoretical Computer Science
Prehl	Janett	Janett.prehl@physik.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Salamon	Peter	salamon@sdsu.edu	Department of Mathematics and Statistics, San Diego State University

Last name	Surname	E-Mail	Affiliation
Schön	Christian	c.schoen@fkf.mpg.de	Max-Planck-Institute for Solid State Research, Universität Stuttgart
Schönfelder	Thomas	Thomas.schoenfelder@physik.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Seeger	Steffen	s.seeger@physik.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Sibani	Paolo	paolos@fysik.sdu.dk	Department of Physics and Chemistry, University of Southern Denmark
Wagner	Katharina	Katharina.wagner@physik.tu-chemnitz.de	Technische Universität Chemnitz, Professur Computerphysik
Wales	David J.	dw34@cam.ac.uk	University of Cambridge
Woodley	Scott M.	Scott.Woodley@ucl.ac.uk	University College London
Zagorac	Dejan	d.zagorac@fkf.mpg.de	Max-Planck Institute for Solid State Research, Universität Stuttgart