



[A8] Tests and Applications of the AdS/CFT Correspondence: Gäste

Prof. Dr. Valery Alexeev

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 29.5.2011 bis 15.6.2011

Prof. Dr. Jan Ambjørn

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 15.6.2010 bis 15.6.2010

Prof. Dr. Gleb Arutyunov

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 26.4.2010 bis 28.4.2010

Dr. Benjamin Basso

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 12.1.2011 bis 13.1.2011

Alessandra Cagnazzo

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 14.11.2012 bis 14.11.2012

Prof. Dr. Ludwig Faddeev

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 19.4.2011 bis 19.4.2011

Prof. Dr. George Georgiou

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 14.2.2011 bis 18.2.2011

Dr. Valeria Gili

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 4.2.2011 bis 5.2.2011

Dr. Nikolay Gromov

Kontakt:

Humboldt-Universität zu Berlin . Institut für Mathematik
SFB 647 . Unter den Linden 6 . 10099 Berlin
Tel. +49 30 2093 1804 . Fax. +49 30 2093 2727
sfb647@math.hu-berlin.de

www.raumzeitmaterie.de

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 29.6.2011 bis 30.6.2011

Dr. Johannes Henn

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 27.2.2012 bis 4.3.2012
Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 14.10.2012 bis 23.10.2012

Paul Heslop

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 19.1.2012 bis 19.1.2012

Prof. Dr. Lionel Mason

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 1.2.2012 bis 1.2.2012

Noppadol Mekareeya

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 15.2.2012 bis 15.2.2012

Dr. Donal O'Connell

Von 25.3.2011 bis 26.3.2011

Dr. Takuya Okuda

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 12.1.2011 bis 13.1.2011

Prof. Dr. Henning Samtleben

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 3.1.2012 bis 5.1.2012

Dr. Sakura Schäfer-Nameki

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 6.1.2012 bis 6.1.2012

Volker Schomerus

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 10.5.2011 bis 11.5.2011

Vladimir Smirnov

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 25.4.2012 bis 25.4.2012

Per Sundin

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 11.7.2012 bis 11.7.2012

Kontakt:

Humboldt-Universität zu Berlin . Institut für Mathematik
SFB 647 . Unter den Linden 6 . 10099 Berlin
Tel. +49 30 2093 1804 . Fax. +49 30 2093 2727
sfb647@math.hu-berlin.de

www.raumzeitmaterie.de

Alessandro Torielli

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 30.10.2012 bis 1.11.2012

Gang Yang

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik
Von 16.5.2012 bis 16.5.2012

Dr. Konstantin Zarembo

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 19.1.2011 bis 20.1.2011

Kontakt:

Humboldt-Universität zu Berlin . Institut für Mathematik
SFB 647 . Unter den Linden 6 . 10099 Berlin
Tel. +49 30 2093 1804 . Fax. +49 30 2093 2727
sfb647@math.hu-berlin.de

www.raumzeitmaterie.de