



[A9] Enumerative Geometry of Moduli Spaces: Gäste

Prof Marian Aprodu

Von 31.10.2009 bis 30.12.2009

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 19.1.2011 bis 27.1.2011

Von 19.1.2011 bis 27.1.2011

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 15.9.2012 bis 21.9.2012

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 16.10.2012 bis 17.10.2012

Prof. Dr. Arnaud Beauville

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 5.6.2012 bis 5.6.2012

Dr. Marcello Bernardara

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 1.2.2010 bis 3.2.2010

Prof Leticia Brambila-Paz

Von 19.6.2009 bis 25.6.2009

Markus Brodmann

Von 5.7.2009 bis 6.7.2009

Dr Ana-Maria Castravet

Von 4.7.2009 bis 7.7.2009

Prof Fabrizio Catanese

Von 17.11.2009 bis 18.11.2009

Prof. Dr. Dawei Chen

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 15.5.2011 bis 18.5.2011

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

Prof. Alessandro Chiodo

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 6.12.2009 bis 9.1.2010
Von 9.7.2009 bis 15.7.2009

Ciro Ciliberto

Von 31.5.2010 bis 3.6.2010

Prof. Dr. Igor Dolgachev

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 30.9.2011 bis 30.10.2011

Eduardo Esteves

Von 6.11.2009 bis 11.11.2009

Prof. Dr. Carel Faber

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 24.4.2012 bis 24.4.2012

Dr. Noah Giansiracusa

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 29.5.2012 bis 29.5.2012

Angela Gibney

Von 6.11.2010 bis 10.11.2010

Prof. Dr. Samuel Grushevsky

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 5.1.2010 bis 5.1.2010
Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 12.7.2010 bis 12.7.2010

Dr. Sukmoon Huh

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 9.2.2010 bis 9.2.2010

Prof. Dr. Daniel Huybrechts

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 18.9.2012 bis 20.9.2012

Prof. Dr. Elham Izadi

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 30.6.2011 bis 29.7.2011

Prof Albrecht Klemm

Von 16.11.2010 bis 16.11.2010

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

Prof. Dr. Yongnam Lee

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 30.1.2011 bis 4.2.2011

Dr Emanuele Macri

Von 6.12.2010 bis 7.12.2010

Prof. Dr. James McKernan

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 30.6.2011 bis 29.7.2011

Prof Motohico Mulase

Von 10.10.2009 bis 13.10.2009

Prof. Dr. Gian Pietro Pirola

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 15.5.2012 bis 15.5.2012

Oscar Randal-Williams PhD

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 2.12.2012 bis 4.12.2012

Prof Frank-Olaf Schreyer

Von 3.8.2009 bis 12.8.2009

Prof Edoardo Sernesi

Von 23.5.2009 bis 26.5.2009

Prof Bernd Siebert

Von 13.4.2009 bis 13.4.2009

Prof. Dr. Bernd Sturmfels

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 3.5.2011 bis 4.5.2011

Dr. Balazs Szendroi

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 17.4.2012 bis 17.4.2012

PD Dr. Jörg Teschner

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 3.12.2012 bis 3.12.2012

Dr Orsola Tommasi

Von 1.6.2009 bis 1.6.2009

Prof. Dr. Yuri Tschinkel

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 24.4.2012 bis 24.4.2012

Prof. Dr. Gerard van der Geer

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 3.7.2012 bis 3.7.2012

Prof. Dr. Alessandro Verra

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 21.4.2010 bis 27.4.2010

Von 3.5.2009 bis 6.5.2009

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 2.4.2011 bis 7.4.2011

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 19.4.2012 bis 17.5.2012

Prof Claire Voisin

Von 6.12.2009 bis 8.12.2009

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