



[A9] Enumerative Geometry of Moduli Spaces: Gäste

Prof Marian Aprodu

Von 1.11.2009 bis 31.12.2009

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 20.1.2011 bis 28.1.2011

Von 20.1.2011 bis 28.1.2011

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 16.9.2012 bis 22.9.2012

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 17.10.2012 bis 18.10.2012

Prof. Dr. Arnaud Beauville

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 6.6.2012 bis 6.6.2012

Dr. Marcello Bernardara

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 2.2.2010 bis 4.2.2010

Prof Leticia Brambila-Paz

Von 20.6.2009 bis 26.6.2009

Markus Brodmann

Von 6.7.2009 bis 7.7.2009

Dr Ana-Maria Castravet

Von 5.7.2009 bis 8.7.2009

Prof Fabrizio Catanese

Von 18.11.2009 bis 19.11.2009

Prof. Dr. Dawei Chen

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik

Von 16.5.2011 bis 19.5.2011

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 7.12.2009 bis 10.1.2010
Von 10.7.2009 bis 16.7.2009

Ciro Ciliberto

Von 1.6.2010 bis 4.6.2010

Prof. Dr. Igor Dolgachev

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 1.10.2011 bis 31.10.2011

Eduardo Esteves

Von 7.11.2009 bis 12.11.2009

Prof. Dr. Carel Faber

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

Dr. Noah Giansiracusa

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 30.5.2012 bis 30.5.2012

Angela Gibney

Von 7.11.2010 bis 11.11.2010

Prof. Dr. Samuel Grushevsky

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 6.1.2010 bis 6.1.2010
Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 13.7.2010 bis 13.7.2010

Dr. Sukmoon Huh

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 10.2.2010 bis 10.2.2010

Prof. Dr. Daniel Huybrechts

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 19.9.2012 bis 21.9.2012

Prof. Dr. Elham Izadi

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 1.7.2011 bis 30.7.2011

Prof Albrecht Klemm

Von 17.11.2010 bis 17.11.2010

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 31.1.2011 bis 5.2.2011

Dr Emanuele Macri

Von 7.12.2010 bis 8.12.2010

Prof. Dr. James McKernan

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 1.7.2011 bis 30.7.2011

Prof Motohico Mulase

Von 11.10.2009 bis 14.10.2009

Prof. Dr. Gian Pietro Pirola

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

Oscar Randal-Williams PhD

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 3.12.2012 bis 5.12.2012

Prof Frank-Olaf Schreyer

Von 4.8.2009 bis 13.8.2009

Prof Edoardo Sernesi

Von 24.5.2009 bis 27.5.2009

Prof Bernd Siebert

Von 14.4.2009 bis 14.4.2009

Prof. Dr. Bernd Sturmfels

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 4.5.2011 bis 5.5.2011

Dr. Balazs Szendroi

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 18.4.2012 bis 18.4.2012

PD Dr. Jörg Teschner

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

Dr Orsola Tommasi

Von 2.6.2009 bis 2.6.2009

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 25.4.2012 bis 25.4.2012

Prof. Dr. Gerard van der Geer

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 4.7.2012 bis 4.7.2012

Prof. Dr. Alessandro Verra

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 22.4.2010 bis 28.4.2010

Von 4.5.2009 bis 7.5.2009

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 3.4.2011 bis 8.4.2011

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik
Von 20.4.2012 bis 18.5.2012

Prof Claire Voisin

Von 7.12.2009 bis 9.12.2009

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