

# [A7] Holonomy theory of Indefinite Metrics, Conformally Invariant Differential Operators and Q-Curvature: Gäste

## Dr. Clara Aldana

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 26.6.2012 bis 26.6.2012

## **Tapio Behrndt**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 11.2.2009 bis 15.2.2009 Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 27.10.2011 bis 27.10.2011

## Natalia Bezvitnaya

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 29.5.2010 bis 11.6.2010

## Prof. Dr. Fedor Bogomolov

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 24.7.2010 bis 3.8.2010

## **Prof. Dr. Vicente Cortes**

Von 27.6.2011 bis 4.7.2011

#### Dr. Danilo Diaz

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik Von 2.2.2010 bis 4.2.2010

#### **Dr. Oliver Fabert**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 4.5.2010 bis 4.5.2010

#### **Dr. Charles Frances**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 14.6.2009 bis 21.6.2009

#### 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

#### **Dr. Anton Galaev**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 5.12.2009 bis 11.12.2009 Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 29.5.2010 bis 11.6.2010

# **Brendan Guilfoyle**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 31.12.2008 bis 30.1.2009

#### **Dr. Matthias Hammerl**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 3.7.2011 bis 4.7.2011

# Dr. Robert Hellling

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Physik Von 14.2.2010 bis 14.2.2010

# **Dr. Hans-Christian Herbig**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 28.2.2009 bis 30.3.2009

# **Prof. Dr. Daniel Hernandez Ruiperez**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 19.6.2009 bis 26.6.2009

#### Dr. Rafael Herrera

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 31.5.2012 bis 30.8.2012

## Prof. Dr. Burglind Juhl-Jöricke

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 14.6.2012 bis 14.6.2012

#### **Prof. Dr. Ines Kath**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 10.2.2011 bis 11.2.2011

#### Wilhelm Klingenberg

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 31.12.2008 bis 30.1.2009

#### **Prof. Thomas Leistner**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 24.2.2009 bis 27.2.2009 Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 1.6.2009 bis 4.6.2009

### **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

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 4.12.2010 bis 3.1.2011

## PD Dr. Felipe Leitner

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 29.5.2010 bis 1.6.2010 Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 31.10.2011 bis 1.11.2011

## Prof. Dr. Vladimir Matveev

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 9.1.2012 bis 9.1.2012

#### Dr. Olaf Müller

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 4.7.2010 bis 7.7.2010 Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 16.4.2011 bis 17.4.2011

## Dr. Roger Nakad

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 10.1.2012 bis 10.1.2012 Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 21.7.2012 bis 26.7.2012

## Prof. Dr. Arkadij Onishchik

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 24.1.2012 bis 24.1.2012

## Prof. Bent Ørsted

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 9.2.2010 bis 13.2.2010

### Dr. Mihaela Pilca

Von 6.12.2011 bis 7.12.2011

#### Dr. Konrad Schöbel

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 5.6.2011 bis 6.6.2011

#### **Prof. Dr. Uwe Semmelmann**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 1.11.2011 bis 2.11.2011

#### Prof. Dr. Frederik Witt

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 19.6.2012 bis 19.6.2012

### **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

# **Dr. Fabian Ziltener**

Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Mathematik Von 21.6.2010 bis 24.6.2010