



## [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](http://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](http://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](http://www.raumzeitmaterie.de)