

## PROGRAMM

**Musikalische Eröffnung**  
**Benjamin Himpel Trio**

**Grußwort des Prorektors der  
Friedrich Wilhelms–Universität zu Bonn**  
**Professor Dr. Wolfgang Hess**

**Grußwort des Dekans der Mathematisch – Naturwis-  
senschaftlichen – Fakultät**  
**Prof. Dr. Armin B. Cremers**

**Eröffnung durch den Präsidenten der DMV**  
**Professor Dr. Günter M. Ziegler**

**Historische Einführung**  
**Professor Dr. Stefan Hildebrandt**  
**(Universität Bonn)**

*Über die Gauß'sche Preisschrift von 1825*

**Musikalisches Zwischenspiel**

**Verleihung der Ehrenmitgliedschaft der DMV an**

**Professor Dr.Dr. h.c. mult Hans Grauert**

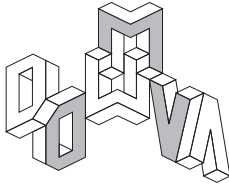
**Einführung in den Hauptvortrag durch**  
**Professor Dr. Matthias Kreck**

**Gauß Vorlesung**

**Professor Dr. John W. Morgan**  
**(Columbia University)**

*The Poincaré Conjecture and the Geometrization of  
3-manifolds : Applications of Ricci flow with surgery to the  
classification of 3-manifolds*

**Empfang**



## PROGRAMM

**Musikalische Eröffnung**  
**Benjamin Himpel Trio**

**Grußwort des Prorektors der  
Friedrich Wilhelms–Universität zu Bonn**  
**Professor Dr. Wolfgang Hess**

**Grußwort des Dekans der Mathematisch – Naturwis-  
senschaftlichen – Fakultät**  
**Prof. Dr. Armin B. Cremers**

**Eröffnung durch den Präsidenten der DMV**  
**Professor Dr. Günter M. Ziegler**

**Historische Einführung**  
**Professor Dr. Stefan Hildebrandt**  
**(Universität Bonn)**

*Über die Gauß'sche Preisschrift von 1825*

**Musikalisches Zwischenspiel**

**Verleihung der Ehrenmitgliedschaft der DMV an**

**Professor Dr.Dr. h.c. mult Hans Grauert**

**Einführung in den Hauptvortrag durch**  
**Professor Dr. Matthias Kreck**

**Gauß Vorlesung**

**Professor Dr. John W. Morgan**  
**(Columbia University)**

*The Poincaré Conjecture and the Geometrization of  
3-manifolds : Applications of Ricci flow with surgery to the  
classification of 3-manifolds*

**Empfang**