

Donnerstag, 8. und Freitag, 9. September 2011
Historisches Kolleg · Kaulbachstr. 15 · 80539 München

Programm

Donnerstag, 8. September 2011

14:00- **Dr. Rolf Griebel** (Bayerische Staatsbibliothek)

16:00 *Begrüßung*

Prof. Dr. Karl-Heinz Hoffmann (Bayerische Akademie der Wissenschaften)

Prof. Dr. Dieter Langewiesche (Eberhard Karls Universität Tübingen)

Prof. Dr. Manfred Broy (Technische Universität München)

Statements von Leibnizpreisträgern

Dr. Johannes Fournier (Deutsche Forschungsgemeinschaft)

Freier Zugang, freies Wissen: Förderstrategien der DFG

Dr. Hildegard Schäffler, Isolde von Foerster (Bayerische Staatsbibliothek)

Leibniz Publik: Projektvorstellung und Online-Gang

16:00 Kaffeepause

16:30- **Prof. Dr. Bernard F. Schutz** (Albert Einstein Institut)

18:30 *Enabling Open Access: Why and How the Research Community Can Seize the Initiative*

Prof. Dr. Rainer Kuhlen (Universität Konstanz)

Die Verantwortung der Wissenschaft für einen offenen Zugang zum Wissen

Dr. Eric W. Steinbauer (Universitätsbibliothek Hagen)

Modus oder Mode? Open Access und Wissenschaftsfreiheit

Freitag, 9. September 2011

09:00- **Dr. Stephen Pinfield** (University of Nottingham)

11:00 *The Merit of Cream of Science: a perspective from the UK on Scholarly Communication*

Dr. Neil Jacobs (Joint Information Systems Committee)

Open Scholarship: The Web as the Platform for Scientific Communication

Dr. Bernd Pulverer (European Molecular Biology Organization)

Facilitating information access at highly selective scientific journals

David Hoole (Nature Publishing Group)

Open Access and Subscription Publishing at NPG: a ten-year perspective on a fundamental shift in Scholarly Communication

11:00 Kaffeepause

11:30- Abschlussdiskussion (in englischer Sprache):

13:00 **Dr. Alice Keller** (De Gruyter Verlag) · **Dr. Guido F. Herrmann** (Georg Thieme Verlag) · **David Hoole** (Nature Publishing Group) · **Dr. Neil Jacobs** (Joint Information Systems Committee) · **Dr. Stephen Pinfield** (University of Nottingham) · **Prof. Dr. Bernard F. Schutz** (Albert Einstein Institut)