

## Minisymposium 7

### Fragen der Information und Kommunikation in der Mathematik

#### Wolfram Sperber (Karlsruhe)

|                   |  |     |
|-------------------|--|-----|
| N. N.             | Fachinformation im Umbruch: Wie weiter mit der Informationsversorgung in den Wissenschaften - Die Empfehlungen der Kommission Zukunft der Informationsinfrastruktur von 2011 | 148 |
| Sebastian Bönisch | Aufbau einer Open-Access-Datenbank zur Referenzierung mathematischer Software  | 148 |
| Hagen Chrapary    | Erste Ansätze und Erfahrungen beim Aufbau einer Datenbank für mathematische Software   | 149 |
| Michael Jost      | Was macht die Digitale Mathematische Bibliothek? – Halbzeit im EuDML-Projekt   | 149 |
| Michael Kohlhase  | Formelretrieval in mathematischen Publikationen – on the road  | 150 |
| Judith Plümer     | Repositories und ihre Einbindung in die wissenschaftliche Infrastruktur  | 150 |
| Wolfram Sperber   | MSC, Keywords und automatische Texterschließung  | 151 |
| Olaf Teschke      | Profildienste und Rankingangebote bei Referenzdatenbanken II: Implementierung in ZBMATH  | 151 |
| Bernd Wegner      | Profildienste und Rankingangebote bei Referenzdatenbanken I: Grundsätzliche Erwägungen   | 151 |

**Mittwoch, 21. September****Seminargebäude, S13**

- 14:00 Michael Kohlhase (Bremen)  
*Formelretrieval in mathematischen Publikationen - on the road*
- 15:00 Bernd Wegner (Berlin)  
*Profildienste und Rankingangebote bei Referenzdatenbanken I. Grundsätzliche Erwägungen und Probleme*
- 15:30 Olaf Teschke (Berlin)  
*Profildienste und Rankingangebote bei Referenzdatenbanken II. Implementierung bei ZB-MATH*
- 16:00h – 16:30h Pause**
- 16:30 Wolfram Sperber (Berlin)  
*MSC, Keywords und automatische Texterschließung*
- 17:00 Michael Jost (Berlin)  
*Was macht die Digitale Mathematische Bibliothek - Halbzeit im EuDML-Projekt*

**Donnerstag, 22. September****Seminargebäude, S13**

- 14:00 N.N.  
*Fachinformation im Umbruch: Wie weiter mit der Informationsversorgung in den Wissenschaften - Die Empfehlungen der Kommission Zukunft der Informationsinfrastruktur von 2011*
- 14:45 Judith Plümer (Osnabrück)  
*Repositories und ihre Einbindung in die wissenschaftliche Infrastruktur*
- 15:30 Sebastian Bönisch (Berlin)  
*Aufbau einer Open-Access-Datenbank zur Referenzierung mathematischer Software*
- 16:15 Hagen Chrapary (Berlin)  
*Erste Ansätze und Erfahrungen beim Aufbau einer Datenbank für mathematische Software*