

# In diesem Heft

- 196 Diskussion
- 198 Drei Fragen an Wolfgang Lück, Präsident der DMV



## Notizen

- 199 Eberhard Knobloch  
Neue Bücher aus Oberwolfach .....
- 200 Bernd Wegner  
Neuigkeiten vom Zentralblatt für Mathematik (ZBMATH)
- 202 Bert Beisiegel  
Reine Mathematik im Stahlwerk! .....
- 205 Karsten Polke-Majewski  
Thomas von Randow – Visionär seines Fachs



## Rätsel

- 206 Thomas von Randow  
Zweistein-Rätsel
- 207 Sterne – Die Seite für Kinder

## Aktuell

- 208 Thomas Vogt  
News, Tipps und Termine .....
- 211 DFG Mathekalender 2010



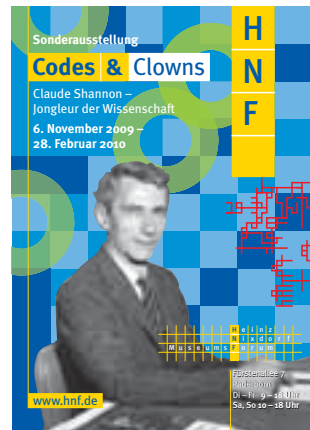
## Fokus

- 212 Christian Bär  
Wissenschaftliche Qualitätssicherung in der Krise?
- 215 Walter Purkert und Erhard Scholz  
Zur Lage der Mathematikgeschichte in Deutschland

## Panorama

- 218 Manil Suri  
Der Tolman-Trick .....
- 229 Bild der Mathematik
- 230 Alfred Schreiber  
Denkzettel: Der Name der Algebra
- 232 Günter M. Ziegler  
Mathematik im Alltag: Möbiusbänder liegen im Trend





**Publikum**

- 234 Jamiri  
Optimierung
- 236 Norbert Ryska und Jochen Viehoff  
Codes und Clowns: Claude Shannon – Jongleur der Wissenschaft .....

**Lehren und Lernen**

- 239 Denkanstöße zur weiteren Ausgestaltung von Bachelor- und Master-Studiengängen
- 244 Hermann Schichl und Roland Steinbauer  
Einführung in das mathematische Arbeiten – Ein Projekt an der Universität Wien
- 247 Miriam Dieter und Günter Törner  
Zahlen rund um das Mathematikstudium Teil 6: Der Arbeitsmarkt für Mathematiker



**DMV intern**

- 253 Günter Törner  
Ein bundesweites Navigationssystem für Mathematikaktivitäten in Deutschland? .....

**Personen**

- 254 Neue Mitglieder und Todesfälle
- 254 Berufungen, Habilitationen und Promotionen
- 255 Ehrungen
- 255 DMV-Ansprechpartner vor Ort
- 255 Impressum

**Zu guter Letzt**

- 256 10 x Mathematik .....

