

**Liste der in Vortragsbuch 145 dokumentierten Ereignisse**  
**07. Oktober 2007 – 09. März 2008<sup>1</sup>**  
**E20\_00146**

- I 2 – I 4: Einband
- I 5: Inhaltsverzeichnis zum Vortragsbuch 145
- I 6 – I 14 (S 1 – S 9): Arbeitsgemeinschaft: Percolation 07. - 13. Oktober 2007
- I 15 – I 27 (S 10 – S 22): Harmonische Analysis und Darstellungstheorie topologischer Gruppen 14. - 19. Oktober 2007
- I 28 – I 44 (S 23 – S 39): Workshop: Reassessing the paradigms of statistical model building 22. - 26. Oktober 2007
- I 45 – I 65 (S 40 – S 60)<sup>2</sup>: Modulformen 28. Oktober - 03. November 2007
- I 67 – I 93 (S 62 – S 88): Profesional development of mathematics teachers – Research and practice from an international perspective 11. - 16. November 2007
- I 94 – I 100 (S 89 – S 95)<sup>3</sup>: Miniworkshop: Theory and numerics of fluid-structure interaction 25. November - 01. Dezember 2007
- I 102 – I 109 (S 97 – S 104): Miniworkshop: Syzygies and surface modeling 25. November - 01. Dezember 2007
- I 110 – I 126 (S 105 – S 121): Miniworkshop: Arithmetik von Gruppenringen 25. November - 01. Dezember 2007
- I 127 – I 144 (S 122 – S 139): Workshop: Coding theory 02. - 07. Dezember 2007
- I 145 – I 154 (S 140 – S 149): Workshop: Tropical geometry 09. - 15. Dezember 2007
- I 155 – I 174 (S 150 – S 169): Workshop: Material theories 16. - 22. Dezember 2007
- I 175 – I 198 (S 170 – S 193): Workshop: Combinatorics 06. - 10. Januar 2008
- I 199 – I 221 (S 194 – S 216): Mengenlehre 13. - 19. Januar 2008
- I 222 – I 240 (S 217 – S 235): Workshop: Buildings – Interactions with algebra and geometry 20. - 26. Januar 2008
- I 241 – I 263 (S 236 – S 252)<sup>4</sup>: Workshop: Stochastic analysis in finance and insurance 28. Januar - 02. Februar 2008

---

1 Abweichung des Zeitraumes; vgl. mit Enddatum der letzten Tagung.

2 I 66 (S 61) ist unbeschrieben.

3 I 101 (S 96) ist unbeschrieben.

4 I 250, I 254 sind nicht gekennzeichnet; I 247, I 251, I 255 sind unbeschrieben und nicht gekennzeichnet.

- I 264 – I 279 (S 253 – S 268): Workshop: Automorphic forms, geometry and arithmetic  
03. - 09. Februar 2008
- I 280 – I 288 (S 269 – S 277): Miniworkshop: Complex approximation and universality  
10. - 16. Februar 2008
- I 289 – I 293 (S 278 – S 282): Miniworkshop: Mathematics of solvency  
10. - 16. Februar 2008
- I 294 – I 298 (S 283 – S 287): Miniworkshop: Attraction to solitary waves and related aspects  
of physics 10. - 16. Februar 2008
- I 299 – I 320 (S 288 – S 309): Representation theory of finite dimensional algebras  
17. - 23. Februar 2008
- I 321 – I 326 (S 310 – S 315)<sup>5</sup>: Miniworkshop: The mathematics of electro-active smart materials  
24. Februar - 01. März 2008
- I 329 – I 336 (S 318 – S 325): Miniworkshop: Hyperbolic aspects of phase transition dynamics  
24. Februar - 01. März 2008
- I 337 – I 342 (S 326 – S 331): Miniworkshop: Time series with sudden structural changes  
24. Februar - 01. März 2008
- I 343 – I 367 (S 332 – S 356): Optimal control of coupled systems of PDE  
02. - 08. März 2008
- I 368 – I 395 (S 357 – S 384): Analytic number theory (siehe Fortsetzung in Vortragsbuch 146)  
09. - 15. März 2008
- I 396 – I 399: Einband

---

<sup>5</sup> I 327 – I 328 (S 316 – S 317) sind unbeschrieben.