



HLRS

Parallel Programming Workshops

Kompaktkurse 2007

| Themen | Orte | Termine |
|--|----------------------|-------------------|
| Parallele Programmierung mit MPI, OpenMP und PETSc | Dresden | 12. – 15. Feb. 07 |
| Einführung in die Numerische Strömungsmechanik | Kassel | 5. – 9. März 07 |
| Iterative Gleichungssystemlöser und Parallelisierung | Stuttgart | 12. – 16. März 07 |
| NEC SX-8 Nutzung und Programmierung | Stuttgart | 28. – 29. März 07 |
| Parallele Programmierung mit MPI, OpenMP und PETSc (in Englisch) | Manno (CH) | 8. – 10. Aug. 07 |
| Iterative Gleichungssystemlöser und Parallelisierung | Garching bei München | 17. – 21. Sep. 07 |
| Parallele Programmierung mit MPI (in Englisch) | Stuttgart | 8. – 9. Okt. 07 |
| Parallele Programmierung mit OpenMP (Engl.) | Stuttgart | 10. Okt. 07 |
| Paralleles Programmieren für Fortgeschrittene (in Englisch) | Stuttgart | 11. – 12. Okt. 07 |
| Einführung in die Numerische Strömungsmechanik | Stuttgart | 15. – 19. Okt. 07 |
| Parallele Programmierung mit MPI, OpenMP und PETSc | Jülich | 26. – 28. Nov. 07 |

Weitere Informationen zur Kursreihe:

<http://www.hlrs.de/news-events/events/> und

http://www.hlrs.de/news-events/events/2007/parallel_prog_spring2007/

Organisation: HLRS Stuttgart, ZIH Dresden, Uni. Kassel – FB Mathematik, CSCS Manno, FZ Jülich

Ansprechpartner: Dr. R. Rabenseifner, Tel. 0711/685 65530, E-mail: rabenseifner@hlrs.de
Dr.-Ing. S. Roller, Tel. 0711/685 65734, E-mail: roller@hlrs.de