

ORT

Universität Freiburg
Rechenzentrum
Herman-Herder-Str. 10



TERMIN

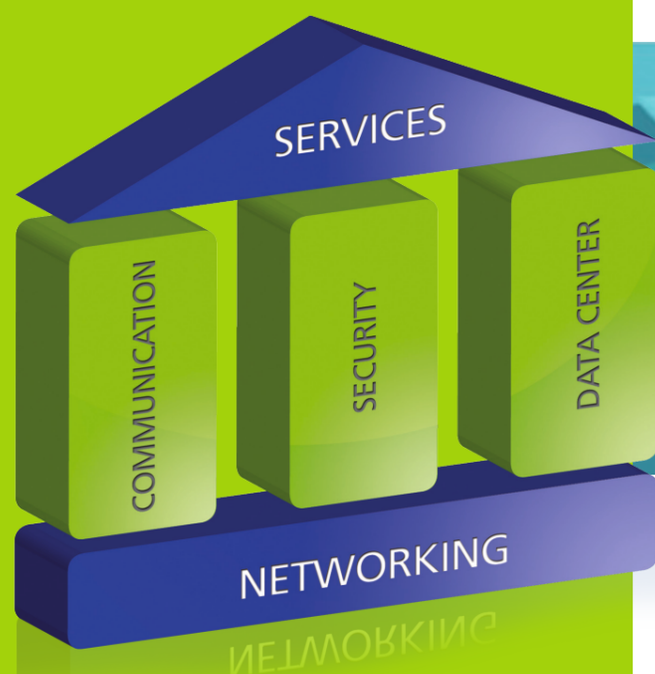
Di, 8. November 2011
9 bis 16 Uhr

KONTAKT

circular
Informationssysteme GmbH
Schulze-Delitzsch-Str. 36
70565 Stuttgart
Email: ful@circular.de
Fon: 07 11 / 7871 7 – 0

ANMELDUNG

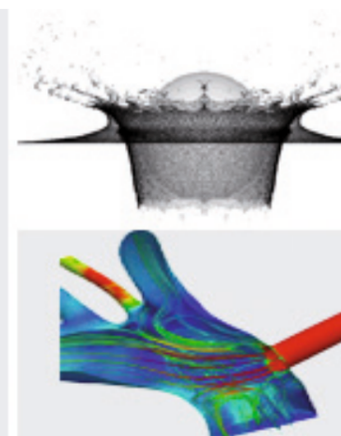
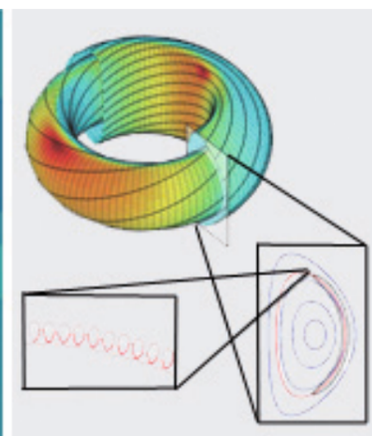
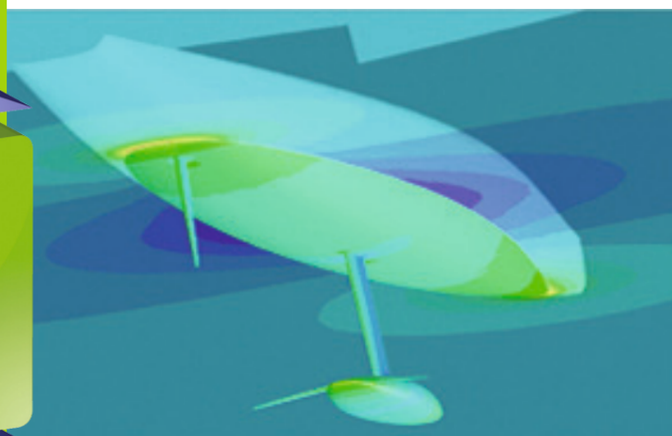
Per Email an:
gpucomputing@circular.de



AGENDA

09:00 - 09:30 Uhr	Registrierung mit Kaffee
09:30 - 09:35 Uhr	Begrüßung
09:35 - 11:15 Uhr	HPC-News / Personal Supercomputer / Hybrid Cluster (Dell, D. Schuett) Tesla GPU (nVidia, Uli Knechtel)
11:15 - 11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30 - 12:30 Uhr	GPU Deep Dive (Kashif Rasul, in Englisch)
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagsbuffet
13:30 - 13:45 Uhr	Implementation eines Lattice Boltzmann Modells auf einer C2070 von nvida (Notger Noll, IMTEK, Universität Freiburg)
13:45 - 14:00 Uhr	Diskussionsrunde GPU Deep Dive
14:00 - 15:20 Uhr	Server & Roadmap (Dell, P. Dümig)
15:20 - 16:00 Uhr	Abschlussdiskussion, Gespräche

NEHMEN SIE TEIL UND DISKUTIEREN MIT UNS!



Unsere Partner

