

Arbeitsgruppe 3 – Fördermöglichkeiten

- × Zusammensetzung der jetzt anwesenden und prinzipiell interessierten Gruppe / Workshop-Teilnehmer
 - Universitäten, FHs
 - FhG
 - Industrie

- × Finanzierungsmöglichkeiten zukünftiger Projekte
 - prinzipielle Möglichkeiten:
 - BMBF (IT2006, bioanaloge Informationsverarbeitung <http://www.bmbf.de/>), aber Verfügbarkeit
 - DFG SPP (Fokussierung nötig, hierbei Abgrenzung zu Rekonfigurierbaren Systemen, Sensornetze, ...)
 - EU “Complex Systems” – aber hier jetzt keine europäische Ausrichtung bzgl. der Teilnehmer
 - Volkswagenstiftung
 - Daimler-Benz-Stiftung
 - Promotionsstipendien von Firmen
 - gemeinsamer Stipendien-Pool (DFG / öffentlich und Unternehmens-gefördert)
 - Fokusprojekte zunächst genauer zu definieren

Arbeitsgruppe 3 – Kommunikationsplattform

- × Web:
 - www.organic-computing.org
 - Redaktionsteam: Würtz, Brehm, NN
 - aufzunehmende Beiträge, Links etc. an Herrn Würtz

- × Mailing-Listen oci@ibr.cs.tu-bs.de
<https://www.ibr.cs.tu-bs.de/mailman/listinfo/oci>
- × Dagstuhl-Seminar
 - sollte International sein
 - aber Fokussierung, Teilnehmerzahl begrenzt (ca. 40)
 - Organisatoren-Vorschlag: Müller-Schloer, Würtz, Wolf, Hofmann

- × Organic Computing Tagung in 2005
 - Organisationskomitee, General Chair / PC Chair
- × ...

- × weitere Kommentare, Anregungen, Ideen, ...
 - wolf@ibr.cs.tu-bs.de