



Neues aus der Clusterforschung

www.edacentrum.de/clusterforschung

Eine Liste der Publikationen und Prototypen aller Clusterforschungsprojekte befinden sich im edaAtlas (www.edacentrum.de/edaatlas) in der Rubrik „Projekt“.

Publikationen und wichtige Informationen können für die Forschungs- und Industriepartner von den Homepages der Projekte über einen geschützten Bereich (Intern/Login) heruntergeladen werden. Den Link auf die Homepages finden Sie auf www.edacentrum.de/clusterforschung.

Die Planungen für das vierte Clusterforschungsprojekt für 2008 sind angelaufen

Themenvorschläge für das vierte Clusterforschungsprojekt werden von den Fachgruppen der Kooperationsgemeinschaft „Rechnergestützter Schaltungs- und Systementwurf“ (RSS) von GI, GMM und ITG zusammengestellt. Das RSS-Leitungsgremium wird dem Steuerungsgremium des edacentrum dazu ein neues Thema vorschlagen. Anschließend erfolgt ein Aufruf zur Teilnahme am nächsten Clusterforschungsprojekt. Zur Teilnahme können sich Universitäten und nichtkommerzielle Forschungseinrichtungen bewerben. Ein Gutachtergremium wählt aus den eingereichten Einzelanträgen ein Konsortium aus, welches zur Einreichung einer Projektskizze im edacentrum aufgefordert wird. Finanziert wird das Projekt zu gleichen Teilen vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) im Rahmen der

Ekompas-Förderinitiative und einem noch zu bildenden Industriekonsortium.



Das Projekt AIS läuft an

Zum 31.1.2007 lud das Forschungskonsortium des Projekts AIS die Industriepartner zum Kick-off-Treffen nach München ein, um die wissenschaftlichen Ziele der Forschungspartner vorzustellen und Kooperations Schritte einzuleiten. Mehr als 20 Teilnehmer diskutierten über die Vorträge der Forschungspartner mit den folgenden Themen:

- » Uni Tübingen (Oliver Bringmann): System-Level-Entwurfsmethodik für autonome integrierte Systeme

newsletter edacentrum Probeauszug

Bestellen Sie sich den kompletten Artikel über newsletter@edacentrum.de

edacentrum, Hannover, Januar 2007