

Mitgliederversammlung GI Fachgruppe Kognition

06. Oktober 2010 16:00 Uhr, KogWis2010, Potsdam

Protokoll

Protokoll: Thomas Barkowsky, Ute Schmid

Wir hatten uns für dieses Jahr entschieden, das Fachgruppentreffen Kognition nicht auf der KI-Jahrestagung sondern im Rahmen der KogWis2010 in Potsdam durchzuführen. Der Anteil an KI-Forschern auf der Tagung war recht hoch. Allerdings kam zum Fachgruppentreffen nur ein Mitglied. Grund dafür war sicherlich, dass der Termin des Treffens nach dem offiziellen Ende der Tagung angesetzt war. Entsprechend haben es die meisten sicher vorgezogen, einen Zug zu nehmen, mit dem sich noch am selben Tag nach Hause kommen. Aus diesem Grund haben wir uns entschieden, Sie per Rundschreiben über die Aktivitäten der Fachgruppe zu informieren.

Bericht der Sprecher

- Anzahl Mitglieder in der Fachgruppe: Derzeit sind 351 Mitglieder in der FG Kognition bei der GI eingetragen (Stand: Sept. 2010). 46 Mitglieder sind in der Mailingliste der Fachgruppe registriert.
- Die Webseite der Fachgruppe (www.spatial-cognition.de/FG_Kognition) informiert über laufende und vergangene Aktivitäten. Beiträge und Hinweise hierfür sind jederzeit willkommen.
- Invited Symposium Complex Cognition auf der KogWis 2010: Ute Schmid war von den Organisatoren der Potsdamer KogWis angesprochen worden, ein invited symposium zu organisieren. Nach dem Interesse des Workshops Complex Cognition auf der KI 2009 hat sich Ute Schmid entschieden, dieses Thema für das invited symposium zu wählen und Vertreter aus dem Bereich der Kognitiven KI als Referenten einzuladen. Das Symposium wurde als Aktivität der FG Kognition ausgezeichnet und gemeinsam von Ute Schmid und Thomas Barkowsky organisiert. Obwohl auf der KogWis fünf Tracks parallel liefen, war das Symposium mit etwa 30 Teilnehmern zu Beginn und etwa 60 Teilnehmern etwa ab der Hälfte der Zeit sehr gut besucht. Information über die Sprecher und Themen finden sich in den Proceedings zur KogWis unter <http://www.uni-potsdam.de/db/kogwis/>.
- Special Issue Complex Cognition in Cognitive Systems Research: Ein erfreuliches Ergebnis des Complex Cognition Workshops auf der KI 2009 war, dass es Ute Schmid gelungen ist, ein Special Issue bei Cognitive Systems Research zu diesem Thema zu erhalten. Das Special Issue wird von Ute Schmid gemeinsam mit Joachim Funke und Coty Gonzalez aus der Psychologie und Marco Ragni aus der Kognitionswissenschaft herausgegeben. Derzeit befinden sich die Beiträge in Revision. Das Special Issue wird voraussichtlich Ende 2011 oder Anfang 2012 erscheinen.
- Kooperation mit der Gesellschaft für Kognitionswissenschaft (GK): Bereits seit längerer Zeit verweisen die FG Kognition und die GK auf ihren Seiten wechselseitig aufeinander. Die FG Kognition war auf der Fachtagung der GK (KogWis 2010) durch ein invited symposium vertreten und die KI war insgesamt auf der Tagung durch zahlreiche Beiträge stark vertreten. Pat Langley, einer der international bekannten Vertreter der kognitiven KI, hielt auf der Tagung einen eingeladenen Vortrag.
- Treffen der Fachbereichsleitung KI auf der KI 2010 in Karlsruhe: Ute Schmid hat die Fachgruppe bei dem Treffen vertreten. Auf der Sitzung waren insgesamt Vertreter von vier Fachgruppen (Deduktion, PuK, KDML, Kognition) zugegen. Die Sprecher des

Fachbereichs (Uli Furbach und Kerstin Schill) haben das Amt nur noch kommissarisch inne. Da sich bislang keine neuen Kandidaten zur Verfügung gestellt haben, wurde eine Findungskommission eingesetzt.

Planung weiterer Aktivitäten

- Die nach dreijähriger Amtszeit anstehende Wahl der Fachgruppensprecher wird auf das nächste Fachgruppentreffen vertagt.
- Die Sprecher der Fachgruppe regen an, eine Session "Engineering Complex Cognitive Systems" (tentativer Titel) im Rahmen der KI-2011 in Berlin vorzuschlagen.
- Nächste KogWis: Die KogWis 2012 wird in Bamberg von Ute Schmid ausgerichtet.
- Vom 12. bis 16. September 2011 findet die Conference on Spatial Information Theory (COSIT'11) in Belfast, Maine, USA statt.

Sonstiges

- ./.