

Liebe Leserinnen, liebe Leser,

die Zeitschrift KI ist ein wichtiges Organ des Fachbereichs Künstliche Intelligenz der Gesellschaft für Informatik und bietet viermal im Jahr attraktiven Lesestoff für Mitglieder und Interessierte. Manche Themen, besonders aktuelle Diskussionen, verlangen jedoch einen zeitnahen Austausch von Meinungen. Hierfür bieten sich zusätzlich andere Medien an, in erster Linie unsere KI-Webseite.

Um rasche Reaktionen auf Diskussionsbeiträge zu ermöglichen, haben wir daher im Juli 2008 eine entsprechende Online-Rubrik eingeführt. Hier sollen Antworten auf Diskussionsbeiträge, die in der KI veröffentlicht wurden, erscheinen. Als ersten Beitrag haben wir „Über ein Fach ohne Namen und Struktur“ (Wolfgang Bibel, Heft 2/08) ausgewählt. Interessenten können Ihre Antwort auf diesen Beitrag als pdf-Datei an Ute Schmid (ute.schmid@uni-bamberg.de) senden. Dieses Vorgehen hat nichts mit inhaltlicher Zensur zu tun, sondern wirkt Sicherheitsproblemen und zeitintensiver Moderatorenarbeit in einem etwaigen Forum entgegen. Die Antworten werden kurzfristig auf der Webseite der KI (<http://www.kuenstliche-intelligenz.de>) unter der Rubrik „Zur Diskussion“ erscheinen. Wir hoffen, dass wir damit weitere Diskussionen zu aktuellen Themen anregen und dass Sie häufig davon Gebrauch machen werden. Reaktionen auf den Beitrag sind bereits vorhanden.

Im freien Teil dieses Heftes bieten wir Tagungsberichte über zwei wichtige Konferenzen an: die AAMAS, die im Mai in Estoril, Portugal stattfand sowie Spatial Cognition,



die vor wenigen Wochen in Freiburg stattfand. Die KI-Zeitschrift spiegelt auch immer wieder die anderen Aktivitäten des Fachbereichs wider. Eine besondere, klassische Aktivität ist das Interdisziplinäre Kolleg (IK), das jährlich im Frühjahr in Günne am Möhnesee stattfindet. Sie finden eine entsprechende Ankündigung zum Thema „Rhythm and Timing“ in diesem Heft.

Inhaltlich wird das vorliegende Heft von einem ausgewählten Schwerpunktthema geprägt. Wir konnten diesmal Sven Behnke (Universität Bonn) als Gastherausgeber gewinnen. Er präsentiert eine spannende Mischung aus Fachbeiträgen, Projektberichten, Interviews und Serviceteil zum aktuellen Thema „Humanoide Roboter“. Sie finden daneben noch weitere neue Fachbeiträge, einen zum Thema „Digitaler Sport“, einen weiteren zum Thema „AI and Aging Society“. Weiterhin gibt es wie fast immer Kurzdarstellungen interessanter Dissertationen, Rezensionen, Tagungsberichte und News. Und nun: viel Spaß beim Lesen!

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'S. Behnke'.

Ihr Ubbo Visser