

Heute ist die Lange Nacht der Robotik

RNZ. An alle Technik- und Roboter-Fans wendet sich die „Lange Nacht der Robotik“, mit der das Interdisziplinäre Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR) der Universität Heidelberg am Freitag, 5. Juli, seine Aktivitäten auf dem Gebiet der Robotertechnik vorstellt. Das Robotiklabor des IWR wird dabei vor allem verschiedene Roboter in Aktion präsentieren, unter anderem Schlangenroboter, Roboterspielautomaten und Roboter, die sich wie durch Zauberhand bewegen, musizieren oder Ostereier bemalen.

Auf dem Veranstaltungsprogramm, das sich insbesondere auch an Kinder und Jugendliche wendet, stehen neben diesen interaktiven Robotikdemonstrationen Vorträge, eine Vorlesung der Kinder-Uni, Workshops sowie ein Roboterwettbewerb. Die Veranstaltung findet von 18 bis 24 Uhr im Universitätsgebäude, Im Neuenheimer Feld 252, statt. In den Vorträgen und Vorlesungen, die zwischen 18.30 und 22.30 Uhr stündlich stattfinden, geben Experten Einblicke in den Stand der Robotikforschung und informieren zum Beispiel über neue Entwicklungen in der Prothetik. Infos zum Programm sind im Internet unter www.nacht-der-robotik.uni-hd.de abrufbar.

RNZ ; 05.07.2013