

InRob News +++ www.roboter-info.de +++ InRob News +++ www.roboter-info.de +++ InRob News

1) RoboCup German Open 2005

Vom 08.-10. April haben zum fünften Mal in Paderborn im Heinz Nixdorf MuseumsForum die RoboCup German Open 2005 stattgefunden.

63 Teams aus 12 Ländern hatten sich für die Wettbewerbe in den RoboCup Ligen Middle Size, Small Size, Four Legged, Rescue Simulation und Soccer Simulation angemeldet. Neuheit bei den RoboCup German Open war ein Wettbewerb in der Rescue Robot Liga und Demonstrationsspiele in der Humanoid Liga.

Für den Nachwuchswettbewerb RoboCup Junior hatten sich 106 Teams aus 3 Ländern in den Disziplinen RoboSoccer, RoboDance und RoboRescue angekündigt.

Insgesamt waren es ueber 700 Teilnehmer.

Wie auch in den letzten Jahren war es wieder beeindruckend zu sehen, wie vom Kind bis zum Professor mit Begeisterung ge-robot-et wurde. Im Rahmenprogramm wurde auch ein sehr gut besuchter Workshop zum Thema "Roboter in den Schulen" abgehalten (bei Interesse kann bei roboter-info mehr Info dazu angefordert werden).

Hier finden Sie die Pressemeldung des RoboCup German Open 2005:

<http://www.ais.fraunhofer.de/GO/2005/Siegermeldung.pdf>

Weitere Informationen unter <http://www.ais.fraunhofer.de/GO/2005/>

2) Hannover Messe 2005

Die diesjährige Hannover Messe konnte wieder mit ihren Roboterpräsentationen überzeugen. In der Halle 17 präsentierten im Anwenderzentrum Robotik Systemhäuser und Roboterhersteller Anwendungsmöglichkeiten von Industrie- und Service-Robotern u.a. in den Bereichen Food, Pharma und Chemie.

Besonders interessant war die voll funktionsfähige Installation einer Verpackungslinie (Robotik-Pack-Linie) im Anwenderzentrum Robotik, die in Kooperation zwischen Systemhäusern, Roboterherstellern und der Firma Homann Feinkost GmbH & Co. KG entstand.

In der Robotania-Arena wurde aufgezeigt, dass die Robotertechnik in Zukunft nicht auf den industriellen Bereich beschränkt bleibt.

Auch in Halle 6 (Surface Technology) gab es Roboter zu sehen. Hier präsentierte u.a. die Firma b+m systems ihren Lackierroboter T1.

Weitere Informationen unter <http://www.hannovermesse.de/robotik>

WERBUNG *****

Sind Sie schon in unserer kostenfreien Datenbank gelistet (Hersteller, Systemhäuser, Produkte, Dienstleistungen, Forschung & Entwicklung)?

Zusätzlich können Sie Ihr Unternehmen mit Hilfe von roboter-info gegenüber den Mitbewerbern jetzt noch besser in eine günstigere Wettbewerbsposition bringen.

Weiterführende Informationen zu den folgenden kostengünstigen Werbemöglichkeiten finden Sie auf unseren Internetseiten in der Rubrik „Marketing“ oder rufen Sie uns einfach an: 06045-9542852.

Nutzen Sie z.B. die Datenbankerweiterung durch **Firmenlogo** oder **Zusatzinfos** (Firmen- und/oder Leistungsprofil, Produktinformationen, Newsletter u.a.). Logoeinträge erscheinen vor Einträgen ohne Logo. Über eine **Bannerwerbung** erreichen Sie auf allen Seiten des Portals die Aufmerksamkeit der Seitenbesucher. Mit den **Application News** beschreiben Sie Ihre erfolgreichen Projekte und zeigen Ihre Kompetenzen auf. Suchen Sie qualifizierte Mitarbeiter, dann schalten Sie eine **Job-Anzeige** auf unserem Portal. Gezielte Werbung zum Thema **Anbieten - Suchen** (Roboter anbieten, suchen, Produktanzeigen u.a.) erfolgen durch Anzeigenschaltungen.