



RoboCup
GERMAN OPEN 2004

Neue Meister im RoboCup

Spannende Spiele bei den RoboCup German Open 2004

Die größere Spielübersicht und ein geschicktes „Dribbling“ gaben den Ausschlag: Die Brainstormers Tribots der Universität Osnabrück gewannen im Finale mit 1:0 gegen die Mannschaft der Universität Isfahan aus dem Iran. Damit holten sie sich den Titel in der Königsklasse, der Middle-Size-League, bei den RoboCup German Open 2004. Beide Mannschaften hatten das Turnier beherrscht. Eine elegante Ballführung und eine gute Abwehrarbeit hatten beide Mannschaften ins Finale gebracht. Die etwas beweglicheren Brainstormers haben schließlich verdient gewonnen.

Auch in den anderen Ligen gab es spannende Wettkämpfe. In der Small-Size-League siegten die FU Fighters aus Berlin gegen die Robokicker aus Porto. In der vom Publikum umlagerten Sony-Legged-League gewann das Aibo Team Humboldt aus Berlin gegen die Darmstadt Dribbling Dackels.

Insgesamt verfolgten 5.600 Zuschauer die dreitägigen Wettkämpfe. Allein am Sonntag kamen 3.600 Personen, um sich die Finalspiele anzuschauen, deutlich mehr als im vergangenen Jahr.

Insgesamt kämpften 150 Mannschaften aus 13 Ländern in sechs Ligen um die Titel. Über 600 Betreuer und Trainer kümmerten sich um ihre Roboterfußballer. Damit sind die RoboCup German Open das größte internationale Turnier nach den Weltmeisterschaften, die vom 27. Juni bis 5. Juli in Lissabon stattfinden.

Die RoboCup German Open 2004 wurden zum viertenmal vom Fraunhofer Institut für Autonome Intelligente Systeme und dem Heinz Nixdorf MuseumsForum veranstaltet. Auch für das nächste Frühjahr sind die Wettkämpfe bereits geplant.

Unterstützt wurde die Veranstaltung maßgeblich von der Deutschen Forschungsgemeinschaft DFG, von Infineon Technologies und Fujitsu Siemens Computers.

Ansprechpartner:

**Heinz Nixdorf
MuseumsForum**
Andreas Stolte
Leitung Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Fürstenallee 7
33102 Paderborn
Tel: 05251-3069-14
Fax: 05251-3069-18
astolte@hnf.de

Fraunhofer Institut AIS
Markus Lempa
Leiter Marketing und Strategie
Schloß Birlinghoven
53754 Sankt Augustin
Tel. 02241/142445
Fax. 02241/142324
markus.lempa@
ais.fraunhofer.de

www.robocup-german-open.de



RoboCup
GERMAN OPEN 2004

Weitere Informationen bietet die Internetseite www.robocup-german-open.de.

Ansprechpartner:

**Heinz Nixdorf
MuseumsForum**
Andreas Stolte
Leitung Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Fürstenallee 7
33102 Paderborn
Tel: 05251-3069-14
Fax: 05251-3069-18
astolte@hnf.de

Fraunhofer Institut AIS
Markus Lempa
Leiter Marketing und Strategie
Schloß Birlinghoven
53754 Sankt Augustin
Tel. 02241/142445
Fax. 02241/142324
markus.lempe@ais.fraunhofer.de

www.robocup-german-open.de