



**Herzlich Willkommen**



Rammig-Alumni Treffen, 24.05.2006

**Christophe Bobda, Achim Rettberg**

[bobda@acm.org](mailto:bobda@acm.org), [achim@c-lab.de](mailto:achim@c-lab.de)



## Ausrichtung/Arbeitsbereich

- Ziel:
  - Schüler für das Gebiet der Eingebetteten Systeme zu gewinnen (Interesse wecken)
  
- Umsetzung:
  - Kurs
  - Wettbewerb



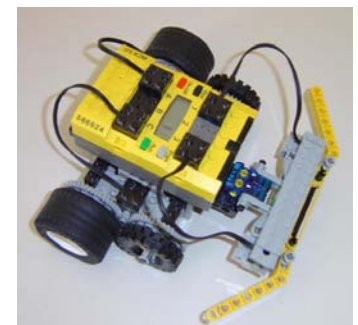
## Ferienkurs

- Kurs:
  - Vermittlung der Grundlagen in Eingebetteten Systemen
  - Praktische Aufgaben



## Wettbewerb

- Wettbewerb:
  - Anwendung des im Ferienkurs erworbenen Wissens
  - Preise in unterschiedlichen Kategorien (z.B. Klassen, Stufen)
- Mittel:
  - Lego Mindstorm
  - Multimedia FPGA Board
  - etc.





## Vorgehensweise

- Präsentation
  - Auf unseren jährlichen Alumni-Treffen
  - Evtl. Presse einbeziehen
  - Preisvergabe (Kriterien?)
- Auswahl
  - Auswahl durch Jury bestehen aus Mitgliedern der Alumni - *Volunteers wanted!*
- Sponsoring → Preise
- Schulkontakte
  - z.B. Frau Rammig, Frau Stroop



## Zeitplan

- Anschaffung:
  - Lego Mindstorm im August/September 2006
  - *FPGA Boards stehen Phasenweise zur Verfügung*
- Kurse:
  - In den nächsten Herbstferien – Oktober 2006
- Wettbewerb:
  - Wettbewerb im Oktober 2006
- Preisvergabe:
  - Im Mai 2007