

Sieg beim Carolo-Cup 2010

Das [Team GalaXIs](#) hat beim diesjährigen [Carolo-Cup](#), einem studentischen Wettbewerb zur Entwicklung autonomer Modellfahrzeuge, mit deutlichem Vorsprung den Sieg errungen.

Das Team konnte bei dem Wettbewerb sowohl die statischen als auch die dynamischen Disziplinen für sich entscheiden. Der Wettbewerb lief auf einen Dreikampf zwischen dem Team CDLC aus Braunschweig, S.A.D.I. aus Zwickau und unserem Team heraus. Der Sieg wurde bei der schwierigsten Disziplin (ausweichen von statischen und bewegten Hindernissen auf einer Rundstrecke) erreicht.

Videos vom Wettbewerb finden sich unter:

- [Video des Team GalaXIs](#)
- [Rundkurs ohne Hindernisse](#)
- [Rundkurs mit Hindernissen](#)
- [Einparken](#)
- [Zusammenfassung mit vielen Teams](#)
- [Unfälle](#)

(Weitere Videos sind auf der offiziellen Seite des [Carolo Cups](#) zu finden.

Wir gratulieren dem Team, bestehend aus den unseren Studenten Julian Krenge, Philipp Fischer, Stefan Kockelkoren, Matthias May und Yves Duhr.



Last update:
2010/02/23 13:01 lehrstuhl:neuigkeiten:carolo_cup_2010 https://embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=lehrstuhl:neuigkeiten:carolo_cup_2010
13:01

From:
<https://embedded.rwth-aachen.de/> - **Informatik 11 - Embedded Software**

Permanent link:
https://embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=lehrstuhl:neuigkeiten:carolo_cup_2010

Last update: **2010/02/23 13:01**

