



Competition of Students in Microsystems Applications

Studentenwettbewerb im Bereich Mikrosystemtechnik



28.-30. Oktober 2019 im Rahmen des MikroSystemTechnik Kongresses in Berlin

mit Unterstützung des











Rückblick COSIMA 2018

- > Durchführung des Wettbewerbes im neunten Folgejahr
- > Endausscheid auf der *electronica* in München
- > Die COSIMA-Sieger beteiligen sich am internationalen Wettbewerb iCAN 2019 in Berlin











Was ist COSIMA?

- COSIMA ist ein Wettbewerb für Studenten, um Einsatzmöglichkeiten von Mikrosystemen in verschiedensten Bereichen des täglichen Lebens zu finden.
- COSIMA beinhaltet die Ideenfindung, die technische und wirtschaftliche Planung, die Öffentlichkeitsarbeit, die Projektdurchführung und die Präsentation des Vorhabens im Rahmen eines Wettbewerbes.
- Veranstaltet wird COSIMA vom VDE mit Unterstützung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung.
- ➤ Teilnehmen können Teams aus sämtlichen Hochschulen und Universitäten im deutschsprachigen Raum.







Was sollst Du bei COSIMA tun?

- Nutze Mikrosysteme, um Geräte und Gebrauchsgegenstände für den Alltag zu verbessern.
- Gesucht werden insbesondere Anwendungen, die die Interaktion zwischen Mensch und Technik in verschiedensten Bereichen des täglichen Lebens verbessern und erleichtern.
- Dein Erfindergeist ist gefragt mit COSIMA kannst du deine Ideen entwickeln und verwirklichen.
- Schaffe etwas Nützliches, etwas Spielerisches, etwas Besonderes.
- Repräsentiere deine Hochschule.
- Knüpfe im Rahmen des Wettbewerbs Kontakte zu anderen Teams und potentiellen Arbeitgebern.







Agenda

- Ideen bitte schriftlich fixieren und bis zum 31.05.2019 anmelden.
- ➤ Das Projektbüro unterstützt bei der Umsetzung durch Zusammenarbeit mit Industriepartnern.
- Aufbau eines funktionstüchtigen Prototypen.
- Weitere Aktionspunkte: Projektplanung, Gewinnung von Sponsoren und Öffentlichkeitsarbeit.
- Endausscheid: 28.-30. Oktober 2019 im Rahmen des MikroSystemTechnik Kongresses in Berlin
- Die Jury besteht aus Professoren und Führungskräften aus der Industrie.
- Die ersten drei Teams der Gesamtwertung erhalten einen Geldpreis.







Sponsoren und Initiatoren

Projektbüro COSIMA Evie Al Haschemi E-Mail cosima-mems@vde.com Internet www.cosima-mems.de Unterstützt durch:



Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik Stresemannallee 15 60596 Frankfurt am Main





