

Premiere an der go!

darwin21 ist ein langfristig ausgerichtetes Projekt für die nachhaltige Förderung und Stimulierung des Marktes, des Branchenimages und der Nachwuchsausbildung in der Branche der industriellen Automatisierung.

Teams, die sich aus Vertretern eines Industriepartners und einer technisch orientierten Bildungsinstitution zusammensetzen, stellen sich einem interdisziplinären Entwicklungswettbewerb unter dem Motto «Körpersprache».

Die Wettbewerbsaufgabe besteht darin, einen Körper zu entwickeln, der über einen Touchscreen menschliche Emotionen empfangen und verarbeiten kann. Anlässlich der go 2009 werden die 13 darwin21-Wettbewerbsprojekte erstmals der Öffentlichkeit präsentiert. Besucher der go können die Funktionen der künstlichen Körper

steuern und sich ein Bild der technischen Reife der Objekte machen.

Voten und gewinnen Sie!

Die Projekte werden in verschiedenen Kategorien bewertet und ausgezeichnet. Werden Sie Mitglied der «public» Jury. Voten Sie an der go für das beste Projekt und gewinnen Sie attraktive Preise. Informationen finden Sie bei jedem ausgestellten darwin21-Projekt.

Die öffentliche Prämierung der Wettbewerbsprojekte findet am Donnerstag, 3. September 2009, ab 16 Uhr im Tessiner Grotto, Halle 2 statt. Mit dabei ist der bekannte Komiker Rob Spence.

Weitere Informationen finden Sie auf www.darwin21.ch



Hier finden Sie die Projekte an der go:

- **Babel / L78, 2.0**
Hochschule Luzern – Technik & Architektur
Phoenix Contact AG
- **Bacchus / M68, 2.0**
Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg
Saia-Burgess Controls AG
- **Bajazzo / K78, 2.0**
Berner Fachhochschule Technik und Informatik
Beckhoff Automation AG
- **Balbo / B69, 2.0**
HFTbiel – Höhere Fachschule für Technik Biel
Siemens Schweiz AG
- **Balu / B69, 2.0**
Duale Hochschule Baden-Württemberg
Endress+Hauser Flowtec AG
- **Ben Hur / B69, 2.0**
Gewerblich-industrielle BERUFSFACHSCHULE LIESTAL
GHSE – Gewerbliche und Hauswirtschaftlich-Sozialpflegerische Schulen Emmendingen
Endress+Hauser Flowtec AG
- **Berny / D09, 2.0**
MSW Winterthur
SMC Pneumatik AG
- **Big Boss / B18, 2.0**
SUPSI
KUKA Roboter Schweiz AG
STEMMER IMAGING AG
- **Billy Boy / A75, 1.1 (ineltec)**
AVIL, BBZ, Wibilea
Weidmüller Schweiz AG
- **Bodo / C15, 2.1**
Höhere Fachschule für Technik des Kantons Solothurn HFT-SO
Lernzentren LfW
Distrelec – Bereich der Dätwyler Schweiz AG
- **Borex / B28, 2.0**
HSR – Hochschule für Technik Rapperswil, IMA
RAU – Regionales Ausbildungszentrum AU
Bosch Rexroth Schweiz AG
- **Bruce / B69, 2.0**
FHNW – Fachhochschule Nordwestschweiz, Institut für Automation
Sick AG
- **Buster / C21, 2.1**
FHNW – Fachhochschule Nordwestschweiz, Institut für Automation
ifm electronic ag

go.
automation
technology

Die Technologiemesse für **Automatisierung und Elektronik**
1. bis 4. September 2009
Messezentrum Basel / Halle 2
www.go-automation.ch

ineltec.
infrastructure
technology

Die Technologiemesse für **Gebäude und Infrastruktur**
1. bis 4. September 2009
Messezentrum Basel / Halle 1
www.ineltec.ch

Presenting Partner:

Endress+Hauser 
People for Process Automation

Patronat:

swissI.net
swiss technology network

electrosuisse 

Supplying Partner:

Distrelec

 **knürr**
environments for electronics


 **PHENIX CONTACT**
INSPIRING INNOVATIONS

n|w Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Technik

Supporter:

 **Baumer**

Rexroth
Bosch Group

ifm electronic – close to you! 
www.ifm-electronic.ch

SIEMENS

 **S.M.C.**