

Adiro als

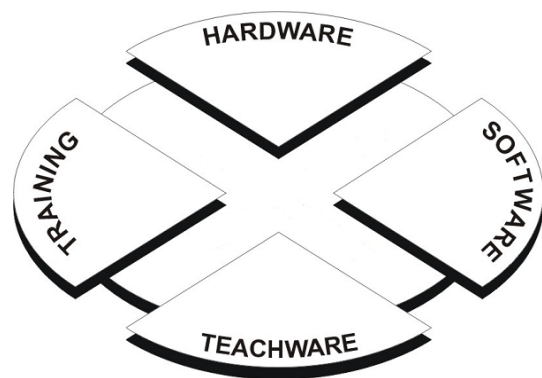
## Competence Center Prozessautomation für Festo Didactic



Abb: Festo Lernsystem zur Prozessautomation

**Sind Sie für technische Bildung  
zuständig und stehen unter  
Zeitdruck?**

Wir konzipieren Ihnen Ihr  
Lernsystem mit Technik von  
Marktführern wie Festo, Siemens,  
Endress+Hauser



## **Anschauliche Technik begeistert!**



Nicht nur Kinder dürfen anfassen und erleben wie Wasserprozesse gesteuert und geregelt werden.

Der EduKit PA Lernbaukasten als Eyecatcher am Festo Messestand bei den Science Days 2008, am Europapark Rust.

## **Festo Didactic steht für die weltweite Vermarktung an:**

- Schulen
  - Ausbildungsstätten
  - Hochschulen, Uni's
- In 57 Ländern vertreten!

[www.festo.com](http://www.festo.com)

## **Panta rei –alles fließt!**

Wasser, Luft, Strom oder lieber konkreter?

Messen, steuern, regeln von Flüssig- oder Schüttgutprozessen?

- Flaschenabfüllanlage
- Abwasserkläranlage
- Maissortieranlage mit Popcornproduktion

[www.adiro.com](http://www.adiro.com)

## **In fast jeder Branche vertreten!**

- Chemie, Bio, Pharma
- Elektro-/ IT-Technik, Maschinenbau
- Lebensmittel
- Umwelt, Energie, Wasser, Papier u.v.m.

## **Reale Prozesse als Vorbild**



Typische hybride Produktion,  
Festo MPS PA

Adiro steht für Technik-Didaktik seit 1990!

## Vom Baukasten bis zur Lernfabrik, praxisnah und anschaulich!

Mit dem EduKit PA wird der Einstieg in den Anlagenbau begreifbar. Modular und flexibel, der ideale Lernbaukasten zur Förderung von Kreativität!



## Auspacken und los geht's!

## Virtuelle und reale Inbetriebnahme!

Unsere Software FluidLab PA macht Prozessautomation und Regelungstechnik zum echten Lernerlebnis.



## Learning by Doing

Neben Hardware bieten wir umfangreiche Teachware, wie Aufgabensammlungen, Beispielsoftware, WBT's u.v.m.

Haben Sie persönlichen Weiterbildungsbedarf?  
In Kooperation mit Festo finden wir die für Sie passende Qualifizierungsmaßnahme.



## Lernsysteme nach Ihrem Wunsch!



## Benötigen Sie unser Wissen zur Industrierobotik?



- Training am realen Robotersystem
- Programmierung von Industrieroboterapplikationen mit Know-How in der Taktzeitoptimierung

Adiro ist **Systempartner Robotik** von **Mitsubishi Electric!**

### ADIRO

Automatisierungstechnik GmbH,  
Limburgstr. 40  
73734 Esslingen  
Tel. 0711-919904-0, Fax -60  
info@adiro.com