

Clustertreff Mechatronik & Automation zum Thema „Industrieroboter im Mittelstand – Chance und Risiko“

Zeit: 29. September 2008, 16:30 – 19.00 Uhr
Ort: Hochschule Regensburg, Seybothstr. 2, 93053 Regensburg
Anfahrt: www.fh-regensburg.de/index.php-id=1466.html

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Industrieroboter sind heute für große Produktionsunternehmen Standard. Eine rentable Fertigung in großen Losgrößen ist heute ohne Robotik und Automatisierung in Ländern mit hohen Lohnkosten kaum mehr möglich. Ab welcher Seriengröße der Einsatz von Robotern sinnvoll ist, hängt neben der Anzahl der zu fertigenden Teile von einer Reihe von Faktoren ab.

Dort, wo Mitarbeiter eintönige Arbeiten ausführen, kann ein Roboter effizienter sein. Ein weiterer Vorteil entsteht beim Einsatz von Robotern für gefährliche oder gesundheitsgefährdende Arbeiten. Im Mittelpunkt stehen eine effiziente und sichere Produktion sowie die Arbeitsqualität. Bei diesem Clustertreff geht es um den aktuellen Stand der Technik und um die Einsatzmöglichkeiten von Robotern in mittelständischen Produktionsunternehmen heute und in Zukunft.

Zeit: 29. September 2008, 16.30 – 19.00 Uhr
Ort: Hochschule Regensburg, Seybothstr. 2, 93053 Regensburg

Programm:

- Begrüßung durch Prof. Dr. Josef Eckstein, Präsident der HS Regensburg
- Aufwand und Nutzen von Robotern
- Sensorik in der Automatisierungstechnik
- Visualisierungssysteme
- Produktionsdatenmanagement - ein Bericht aus der Praxis
- Möglichkeiten der Zusammenarbeit mit der Hochschule Regensburg
- Aktuelles vom Cluster Mechatronik & Automation
- Diskussion bei net´s diner

Referenten:

1. Prof. Dr. Josef Eckstein, Präsident der HS Regensburg
2. Prof. Dr. Gareth Monkman, HS Regensburg, Fakultät Elektro- und Informationstechnik und Mechatronics Research Unit
3. Prof. Dr.-Ing. Thomas Schlegl, HS Regensburg, Fakultät Maschinenbau
4. Vertreter der F.EE Firmengruppe, Neunburg vorm Wald
5. Elke Steinberger, IAFW an der HS Regensburg
6. Stephan Weinzierl, Clustermanager Niederbayern/Oberpfalz, Cluster Mechatronik & Automation e. V.

Clustertreff Mechatronik & Automation zum Thema „Industrieroboter im Mittelstand – Chance und Risiko“

bitte zurück an: **Fax-Nr. 0941-604 889 20**
Tel.-Nr. 0941/604 889 19
Cluster Mechatronik & Automation e.V.
Bruderwöhrdstr. 15b, 93055 Regensburg
Ansprechpartner: Stephan Weinzierl
Email: stephan.weinzierl@cluster-ma.de

Zeit: **29. September 2008, 16:30 – 19.00 Uhr**
Ort: **Hochschule Regensburg, Seybothstr. 2, 93053 Regensburg**
Anfahrt: **www.fh-regensburg.de/index.php-id=1466.html**

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Anfahrt:

Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil.

Nein, ich kann leider an der Veranstaltung nicht teilnehmen. Bitte informieren Sie mich über weitere Veranstaltungen.

Bitte vollständig ausfüllen oder Visitenkarte einlegen

(für weitere Personen bitte vorher kopieren):

Titel: _____

Vorname, Nachname: _____

Firma: _____

Abteilung: _____

Straße, Nr. _____

Ort: _____

Tel.-Nr. _____

E-Mail: _____ @ _____

Datum, Unterschrift: _____