



## Automation im Dialog

*Diskussionsforum von ARC, NAMUR und ZVEI*

## Automation Dialogue

*Discussion Panel organized by ARC, NAMUR and ZVEI*

**Dienstag / Tuesday**

**12. Mai 2009**

**15:00 – 15:50**

**12.5**

### **Webtechnologien in der Prozessautomatisierung**

Titel Title	Webtechnologien in der Prozessautomatisierung Web Technologies in Process Automation
Ansprechpartner Contact	ZVEI (Hüppe)
Sprache Language	Deutsch German
Kurzbeschreibung der Veranstaltung  Brief description of event	<p>Webbasierte Anwendungen sind keine Zukunftsmusik mehr und halten zunehmend Einzug in die Automatisierung. Browser-Technologien wie Java-script, CSS oder Html sind weltweit etabliert, ihr Look-and-feel überall vertraut und bekannt. Ihre Industrietauglichkeit hängt aber im Wesentlichen von der Ziel-Applikation ab. Die Einsatzmöglichkeiten liegen unter anderem im Bereich der Visualisierung, der Machine-to-Machine-(M2M)-Steuerung, aber auch des Bedienen &amp; Beobachtens.</p> <p>Web-based applications are no longer visions of the future and they are making increasing inroads into automation. Browser technologies such as Java Script, CSS and Html are established worldwide, their look and feel are widely known and familiar. Their industrial serviceability, however, depends essentially on the target application. The fields of application lie, for example, in visualization, machine-to-machine (M2M) control and in operating and monitoring.</p>
Moderation	Herr Martin Ciupek, Redakteur Produktion, VDI-Nachrichten
Teilnehmer Participants	<p>Herr Oliver Bock, CADCON Ingenieurgesellschaft mbH &amp; Co. KG  Herr Bernhard Böhrer, WEBfactory GmbH  Herr Holger W. Dietz, Weidmüller Heyfra GmbH  Herr Prof. Dr. Frithjof Klasen, Fachhochschule Köln  Herr Prof. Dr. Martin Wollschlaeger, TU Dresden</p>