

**Sehr geehrte Damen und Herren,**

das Interesse an mobilen Anwendungen für die Anlagenüberwachung und die Darstellung von wichtigen KPI's nimmt stetig zu. Wir tragen dieser Entwicklung Rechnung und präsentieren auf der diesjährigen **SPS/IPC/DRIVES 2010** unser **WEBfactory 2010 Mobile**, eine innovative Lösung für Smartphones. Seien Sie gespannt!

Mit dem Mannheimer Maschinenbauunternehmen MWM haben wir einen starken Anbieter von Energieerzeugungsanlagen für unser Partnerprogramm gewinnen können. Unser Quasi-Nachbar nutzt ab sofort unsere Software Suite **WEBfactory 2010 everywhere** für die Darstellung der volldynamischen Fließbilder sowie für die Anzeige der Motor- und Anlagedaten.

**WEBfactory goes Mobile**

WEBfactory stellt auf der diesjährigen Messe SPS/IPC/DRIVES 2010 in Nürnberg (23.-25.11.2010) **WEBfactory 2010 Mobile**, eine innovative Lösung zur mobilen Visualisierung von Maschinen und Anlagen auf Smartphones mit dem neuen Betriebssystem „Windows Phone 7“ von Microsoft vor. Später wird die Lösung auch auf den mobilen Betriebssystemen „Android“ (Google) und „iOS“ (Apple) zur Verfügung stehen. WEBfactory stellt dazu in Kürze auf dem Microsoft Marketplace eine App zum Download bereit.

Die Vorteile der neuen WEBfactory Lösung liegen auf der Hand: Neben den umfangreicheren grafischen Möglichkeiten und dem größeren Funktionsumfang ist die Projektierung dank des **WEBfactory SmartEditors** deutlich schneller und einfacher als bei Wettbewerbslösungen.



**Neuer WEBfactory 2010 Premium WEBXpert MWM**

Seit Oktober ist die **MWM GmbH**, ein weltweit führender Anbieter von hocheffizienten und umweltfreundlichen Anlagen zur Energieerzeugung, neuer **WEBfactory 2010 Premium WEBXpert**. Die webbasierte Anlagensvisualisierung MWM-SCADA auf Basis von **WEBfactory 2010 everywhere** umfasst die Darstellung volldynamischer Rohrleitungs- und Instrumenten-Fließbilder und Einlinienschemas sowie die Anzeige der Motor- und Anlagedaten. Über das Kundennetzwerk oder das Internet kann die Visualisierung von jedem PC aufgerufen werden.



Buchen, den 02.11.2010

**Schlagzeilen**

**WEBfactory expandiert weiter**

Wegen der positiven Unternehmensentwicklung suchen wir Mitarbeiter im Vertrieb, für die technische Beratung und für Training/Consulting bei unseren Kunden. Nähere Informationen erhalten Sie **hier**.

**Termine**

**09.-12. November 2010**

Viertägiges Training im Schulungszentrum in Buchen, um umfassendes Know-How zu transferieren und somit einen schnellen und produktiven Einsatz der WEBfactory Produkte zu gewährleisten.  
Ort: WEBfactory Schulungszentrum  
Hollergasse 15, 74722 Buchen

**23.-25. November 2010**

WEBfactory auf der SPS/IPC/DRIVES 2010 Internationale Fachmesse und Kongress für elektrische Automatisierung.  
Ort: Messezentrum Nürnberg  
90471 Nürnberg, Halle 7A, Stand 7A-102  
**Nähere Informationen**

Die in Mannheim ansässige MWM kann auf mehr als 135 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Optimierung von Verbrennungsmotoren für Erdgas, Sondergase und Diesel zurückgreifen. Verständnis der Wertschöpfungskette, Maschinenbaukompetenz und Innovationsleistung machen das Unternehmen zu einem verlässlichen Partner, der für seine Kunden auf individuelle Bedürfnisse zugeschnittene Lösungen entwickelt und herstellt.

Mit mehr als 1.100 Mitarbeitern in elf Tochterunternehmen weltweit hat sich der Konzern auf ökologisch fortschrittliche Lösungen zur Erzeugung „sauberer Energie“ fokussiert. Dafür werden modernste, leistungsstarke Produkte, Dienstleistungen und Technologien rund um den Bereich der dezentralen Energieversorgung auf Basis von Gas und Dieselmotoren entwickelt.

MWM ist in vier Marktsegmenten aktiv: Im Bereich Co-Generation wird Erdgas als Basis zur Energiegewinnung verwendet. MWM kann mit seinen Gasmotorenanlagen hier die einzelnen Anwendungsbereiche optimal bedienen. Das stark wachsende Segment der Sondergase umfasst den Bereich der Biogase sowie Emissionen brennbarer Gase aus Industrie, Rohstoffförderung und Bergbau. Das Segment Greenhouse bezeichnet Systeme zur Energieversorgung und Heizung von Treibhäusern sowie der gleichzeitigen Düngung der Pflanzen mit den gereinigten Abgasen. Dieselaggregate stellen nach wie vor eine Ergänzung zu den Gasmotorenanlagen dar. **Mehr...**

Ihr Bernhard Böhrer

Geschäftsführer  
WEBfactory GmbH

## WEBfactory GmbH

Hollergasse 15  
74722 Buchen - Germany  
Tel: +49 (0) 6281 5233-0  
Fax: +49 (0) 6281 5233-333  
E-Mail:  
[info@webfactory-world.de](mailto:info@webfactory-world.de)  
Website:  
[www.webfactory-world.de](http://www.webfactory-world.de)

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer:  
Dipl. Ing. (FH) Bernhard Böhrer, MBA  
Amtsgericht Mannheim, HRB 460672

