

## Informationen zur Anreise



**HOMAG Group**, Vertrieb und Service, Dieselstraße 73,  
33442 Herzebrock-Clarholz

**A2** Abfahrt Rheda-Wiedenbrück. Weiter auf der **B64** in Richtung Münster. In Herzebrock nach dem Rathaus (rechts) links in die Otto-Hahn-Straße abbiegen. Die Zweite rechts ist dann die Dieselstraße.

## Wir freuen uns auf Sie

... und bitten um Ihre Fax-Anmeldung bis zum **7. Juni 2010**.

**Fax-Nummer: +49 5245 9220-44**

- Ich nehme am **Info-Treff** teil
- Ich kann leider nicht teilnehmen

Name

Firma

Straße / Postfach

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

Weitere Teilnehmer

  
  



**HOMAG Group**  
Vertrieb und Service GmbH  
Dieselstraße 73  
33442 HERZEBROCK-CLARHOLZ  
Tel. +49 5245 9220-0  
Fax +49 5245 9220-44  
info@homag-herzebrock.de  
www.homag-group.de  
www.schuler-ag.com

## Einladung

### Info-Treff Herzebrock



**Organisation, Software, Technologie –  
Wettbewerbsvorteil oder Erfolgsbremse?**

**17. Juni 2010**

#### HINWEIS

Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

**INDUSTRY**





## Mit System zum Erfolg – Wirtschaftliche Gestaltung der Prozesskette

### Organisation, Software und Technologie – Wettbewerbsvorteil oder Erfolgsbremse?

Der Anteil für Organisation, Software, Elektronik, Netzwerk, Telekommunikation etc. an den Investitionskosten für Spitzen-Technologie steigt seit Jahrzehnten stetig an. Erst in einem gut gestalteten organisatorischen Umfeld kann das Potenzial moderner High-Tech-Maschinen und -Anlagen voll genutzt werden.

### Lohnt sich der Aufwand für Organisation, Software und Technologie?

Beim kommenden **Info-Treff Herzebrock** gehen wir dieser Frage gezielt nach. Anhand von Praxisbeispielen stellen wir Ihnen den Nutzen gut organisierter Produktionsprozesse vor, der unter Einsatz von Software und Spitzentechnologie realisiert wurde.

**Ort:** HOMAG Group  
Dieselstraße 73  
33442 Herzebrock-Clarholz

**Datum:** Donnerstag, 17. Juni 2010

**Dauer:** 9.30 Uhr bis 14.00 Uhr

### Programm

Begrüßung	Andreas Wagner, HOMAG Vertrieb und Service
Entwicklung von Organisation, Software und Technologie in der Möbelfertigung	Stefan Schneider, SIEMATIC
Durchgängiger Datenfluss vom POS bis in die Fertigung bei VERISET, Root	Harald Sieber, SCHULER Business Solutions
Organisation der Möbelproduktion im Nesting-Verfahren bei KOLLER, Gaulzhofen	Frank Schmid, SCHULER Business Solutions
Transparenz und Automatisierung im Materialfluss durch Teilverfolgung am Beispiel PELIPAL, Schlangen, und VALENTINI, Rimini	Andreas Pöller, HOMAG IT-Engineering
Organisationsoptimierung mit Simulationstechnik am Beispiel FEBRÜ, Herford, und INTERLÜBKE, Rheda-Wiedenbrück	Michael Kratzert, SCHULER Business Solutions

### Programm Fortsetzung

Anlagenprojektierung und -realisierung zuvor simulierter Abläufe anhand eines Praxisbeispiels	Frieder Schuler, HOMAG Group Engineering
Bedeutung der Mitarbeiterqualifikation im Kontext Organisation, Software und Technologie	Clemens Suwelack, SCHULER Business Solutions
Integration von Organisation, Software und Technologie bei der Projektierung von Anlagen	Bernhard Lammers, HOMAG Group Engineering
Technologie Update	Anton Niggemann, HOMAG Vertrieb und Service