

## Neues aus dem IfaA

### ► Wechsel in der Institutsleitung

Herr PD Dr.-Ing. Sascha Stowasser hat am 01. April 2008 das Amt als Direktor des Instituts angetreten.

Von 1996 bis 2001 war Dr. Stowasser wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation (ifab) an der Universität Karlsruhe, danach bis September 2005 Oberingenieur in der Institutsleitung des ifab. Die Promotion zum Doktor der Ingenieurwissenschaften erfolgte 2002, die Habilitation im Fach Arbeitswissenschaft im Jahr 2005. Im Oktober 2005 Einstieg bei der Bosch Rexroth AG in Witten, wo er zuletzt als Produktionsleiter für die Getriebeproduktion zuständig war. Dr. Stowasser ist weiterhin Privatdozent an der Universität Karlsruhe.

[http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/wir\\_ueber\\_uns/geschaeftsfuehrung/](http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/wir_ueber_uns/geschaeftsfuehrung/)

### ► Neues Corporate Design

Ebenfalls seit dem 01. April 2008 präsentiert sich das IfaA mit einem neuen Logo, und die Publikationen erscheinen im neuen Corporate Design.



### ► Projekte im IfaA

#### Benchmarking

Das IfaA-Benchmarking ist ein Angebot der Arbeitgeberverbände der Metall- und Elektroindustrie an die Mitgliedsunternehmen und wird in Zusammenarbeit mit dem IfaA einmal jährlich durchgeführt. Für Mitgliedsunternehmen eines Arbeitgeberverbandes ist die Teilnahme kostenfrei. Abgabetermin für das laufende Benchmarking war der 30. April 2008, doch können interessierte Betriebe noch bis zum 13.06.2008 teilnehmen.

#### Ansprechpartner

*Fachlich:* Herr Baszenki – Tel. 0221 934614-36, E-Mail [n.baszenski@m-e.org](mailto:n.baszenski@m-e.org)

Herr Feggeler – Tel. 0221 934614-23, E-Mail [a.feggeler@m-e.org](mailto:a.feggeler@m-e.org)

*Sekretariat:* Frau Montué – Tel. 0221 934614-13, E-Mail [y.montue@m-e.org](mailto:y.montue@m-e.org)

- Umfrage zur flexiblen Arbeitszeitgestaltung in den Unternehmen der M+E-Industrie

[http://www.ifaa-koeln.de/site/1517817191023461/home/ifaa\\_-\\_aktuell/aktuelle\\_hinweise/#1](http://www.ifaa-koeln.de/site/1517817191023461/home/ifaa_-_aktuell/aktuelle_hinweise/#1)

▶ **Studienergebnisse**

**Eine Auswertung des IfaA-Benchmarking zum Thema „Eilaufträge“**

Jeder produzierende Betrieb kennt sie: Eilaufträge, die den geplanten Fertigungsprozess unterbrechen. Eilaufträge müssen in einer kürzeren als der normalerweise eingeplanten Zeit erfüllt werden und verursachen so Zusatzaufwand und Unruhe in der Produktion. In einer Zeit, in der viel über höheren Termindruck und größere Flexibilitätsanforderungen geklagt wird, wäre zu erwarten, dass der Anteil der Eilaufträge massiv ansteigt. Doch zumindest bei den Unternehmen, die am IfaA-Benchmarking teilgenommen haben, zeigt sich: Der Anteil von Eilaufträgen liegt seit Jahren bei ca. 10 % Prozent. Im jährlichen IfaA-Benchmarking erhalten die teilnehmenden Betriebe einen detaillierten Vergleich der eigenen Kennzahlen mit denen anderer Betriebe. Seit 1994 führt das IfaA dieses Benchmarking durch, seit 1998 werden Eilaufträge erfasst.

<http://www.ifaa-koeln.de/site/7030359359198272/home/ifaa - aktuell/studienergebnisse/>

▶ **Stellenangebote**

Am IfaA ist die Stelle eines Wissenschaftlichen Mitarbeiters zu besetzen. Zur Verstärkung unseres Teams von Wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Wissenschaftlichen Mitarbeiter/ Experten (m/w).

<http://www.ifaa-koeln.de/site/2388893458821676/home/stellenangebote/>

▶ **Veranstaltungen**

**Beyond Lean: 4. Fachkongress für Arbeit, Organisation und Führung**

Das IfaA ist zusammen mit anderen namhaften Instituten Veranstalter des 4. Fachkongresses für Arbeit, Organisation und Führung. Der Kongress findet am 17. und 18. Juni 2008 in Stuttgart statt.

<http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa - aktuell/interessante termine/>

## Taschenbuchreihe

Im ersten Quartal sind neu erschienen:

- ▶ **Produktionssysteme  
Aufbau – Umsetzung – betriebliche Lösungen**  
von Prof. Dr. Ralf Neuhaus u. a.
- ▶ **Abläufe verbessern – Betriebserfolge garantieren**  
von Dr. Frank Lennings



[http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa\\_-\\_aktuell/neues\\_taschenbuch/](http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa_-_aktuell/neues_taschenbuch/)

## angewandte Arbeitswissenschaft – Zeitschrift für die Unternehmenspraxis

- ▶ **Ausgabe Nr. 195, März 2008**

Die Ausgabe beinhaltet folgende Themen:

- Abläufe verbessern – Betriebserfolge garantieren
- Wissensmanagement mit Bordmitteln
- Produktionsnahe Instandhaltungsorganisation
- Implementierung einer Unternehmensstrategie



[http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa\\_-\\_aktuell/aktuelle\\_zeitschrift/#1](http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa_-_aktuell/aktuelle_zeitschrift/#1)

## Publikationen

### ▶ **HR Performance Computer und Personal Heft 2/2008**

#### **Ältere Beschäftigte erfolgreich in den Verbesserungsprozess einbinden**

H.-D. Schat und Oliver Wittstock

Ein im Zusammenhang mit dem demografischen Wandel selten diskutiertes Thema ist die Frage des Einflusses älterer Belegschaften auf das Innovationsverhalten in den Betrieben. Es gibt Hinweise, nach denen ältere Belegschaften sich weniger am KVP, an Kaizen-Aktivitäten und vergleichbaren Strategien beteiligen. Aus Teams mit älteren Ingenieuren werden weniger Erfindungen erwartet. Der vorliegende Aufsatz präsentiert im ersten Teil mögliche Hintergründe für einen Einfluss des Alters auf das Innovationsverhalten von Betrieben. Der zweite Teil stellt einen Betrieb dar, der mit einer überdurchschnittlich alten Belegschaft gerade auch in der Prozessinnovation erfolgreich arbeitet.

## Veranstaltungen

### ▶ **Industrial Engineering zwischen Taylor und Toyota**

10. Juni 2008

Fachtagung an der Technischen Universität Dortmund

### ▶ **Beyond Lean: Erfolgreiche Strategien für die Zukunft**

17. und 18. Juni 2008 in Stuttgart

4. Fachkongress für Arbeit, Organisation und Führung

### ▶ **Fachmesse Arbeitsschutz aktuell 2008**

8. bis 10. Oktober 2008 in Hamburg

[http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa\\_-\\_aktuell/interessante\\_termine/](http://www.ifaa-koeln.de/site/2017407248562661/home/ifaa_-_aktuell/interessante_termine/)

## Vorankündigungen

### ▶ **GfA-Herbstkonferenz: Arbeitsgestaltung für KMU**

10. und 11. September 2008 in Ilmenau

### ▶ **3. Deutscher Maschinenbau Gipfel: Zukunft produzieren**

14. und 15. Oktober 2008 in Berlin

---

## Impressum

### Herausgeber:

Institut für angewandte Arbeitswissenschaft, Marienburger Str. 7, 50968 Köln

Vorstandsvorsitzender: Herr Dipl.-Vw. Günter Bittelmeyer, Direktor: PD Dr.-Ing. Sascha Stowasser,

Redaktion: Joachim Schauer – Telefon: 0221 934614-34 – E-Mail: jschauer@m-e.org,

Grafik/Layout: Petra Blinn

### Copyright:

Sämtliche Inhalte, Texte und Grafiken dürfen ohne ausdrückliche Genehmigung des IfaA weder kopiert noch in einer anderen Weise verwendet werden.

### Haftungsausschluss:

Das IfaA-Info kann Links zu Internetseiten Dritter enthalten. Diese Verbindungen werden aus Gründen der Benutzungsfreundlichkeit zur Verfügung gestellt. Das IfaA kontrolliert diese Internetseiten nicht permanent und ist für deren Inhalt nicht verantwortlich.

Die Bereitstellung von Links zu Internetseiten Dritter durch das IfaA stellt keine Billigung des Materials auf den Websites dar und impliziert keine Verbindung mit deren Betreibern. Soweit vom dem IfaA-Info auf Seiten Dritter verwiesen wird (Link), sind die dort angebotenen Informationen geistiges Eigentum der dort genannten Anbieter/Autoren. Sollte ein Link auf eine Seite auf rechtliche Bedenken des jeweiligen Anbieters/Autors stoßen, so werden wir auf entsprechenden Hinweis den Sachverhalt überprüfen und den Link ggf. löschen.

Sollte sich der Inhalt einer verlinkten Seite dahingehend ändern, dass dort nach deutschem, internationalem oder ausländischem Recht verbotene Inhalte verbreitet werden, so distanzieren wir uns ausdrücklich von diesen Inhalten. Auf entsprechenden Hinweis werden wir den Sachverhalt überprüfen und den Link ggf. löschen.

Alle auf unseren Seiten enthaltenen Angaben und Informationen wurden sorgfältig recherchiert und geprüft. Diese Informationen sind ein Service des IfaA. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität können weder das IfaA noch Dritte die Haftung übernehmen..

© Mai 2008