

Industriearbeitskreis FABRIK



Unter dem Dach des Innovationsverbundes Maschinenbau Sachsen VEMAS*innovativ* bietet der Industriearbeitskreis FABRIK eine fachbezogene Plattform auf dem Gebiet der Planung und Steuerung im Fabrikbetrieb. Ziel ist es, die Zusammenarbeit und den Erfahrungsaustausch sowie den Technologie- und Wissenstransfer zwischen Unternehmen und Forschungseinrichtungen zu intensivieren. Insbesondere für kleine und mittelständische Unternehmen soll darüber hinaus ein regionales Ressourcen-Sharing von Spezialsoftware, Know-how und Instandhaltungskapazitäten etabliert werden. Aus dieser Vernetzung heraus entstehen Chancen für die vorwettbewerbliche Zusammenarbeit in Forschungs- und Entwicklungsprojekten sowie für die gemeinsame Akquisition und Realisierung von Großprojekten. Die damit verbundenen Synergien sollen gezielt zur Komplettierung bisher singulärer Kompetenzen und Leistungsangebote und zur Verbesserung der Wettbewerbssituation im In- und Ausland genutzt werden.

Der Industriearbeitskreis FABRIK richtet sein branchenübergreifendes Angebot vor allem an die Werk-, Produktions- und Instandhaltungsleiter produzierender Unternehmen, aber ebenso an deren Ingenieurdienstleister, Systemintegratoren und Anlagen- bzw. Maschinenlieferanten sowie an wissenschaftliche Einrichtungen, welche sich aktiv in die Arbeit des Industriearbeitskreises einbringen möchten.

Der Industriearbeitskreis wird von drei Obmännern aus Industrie und Wissenschaft und einem Koordinator ehrenamtlich geführt. Dies sind Ihre ersten Ansprechpartner zur Kontaktaufnahme, zur Themenauswahl und zur Vorbereitung konkreter FuE-Projekte.

Wir laden Sie herzlich ein, sich in den Industriearbeitskreis mit Ihrer Fachexpertise sowie mit Ihren Anforderungen und Wünschen zu Lösungen für die Planung und den Betrieb von Fabriken einzubringen. Wir freuen uns auf einen konstruktiven Erfahrungs- und Informationsaustausch mit Ihnen.

Kamingespräche

In Gesprächsrunden werden aktuelle und strategisch relevante Themen der Planung und Steuerung von Fabriken diskutiert, die speziell durch den Einfluss neuer Technologien und Marktsituationen geprägt sind. Ziel ist dabei der Abgleich vorhandener Ziele, Bedarfe und Möglichkeiten zur Definition gemeinsamer Vorhaben. Die Kamingespräche finden im Kreis der Mitglieder des Industriearbeitskreises und eingeladener Gäste statt.

VEMAS-Anwenderworkshops

Der Industriearbeitskreis lädt zu thematischen Workshops ein, um den Technologietransfer zu unterstützen und interessierte Unternehmen und Forschungseinrichtungen über erreichte Ergebnisse, Best Practice Lösungen und sich abzeichnende Tendenzen zu informieren. Die Anwenderworkshops stehen allen Interessierten offen.



Koordinator

Dr.-Ing. Andreas Schlegel

Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU

Tel.: 0371 5397 - 1177

Fax: 0371 5397 - 6 1177

E-Mail: andreas.schlegel@iwu.fraunhofer.de

Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ

Reichenhainer Str. 88 | 09126 Chemnitz

info@vemas-sachsen.de | Tel.: 0371 5397 - 1860 | Fax: 0371 5397 - 1729

Projekträgerchaft



Obmänner



Dietke Clauß

CARNET GmbH

Tel.: 0371 44456 - 0

Fax: 0371 44456 - 78

E-Mail: dietke.clauss@carnet-gmbh.de



Holger Füssel

Hörmann Rawema Engineering & Consulting GmbH

Tel.: 0371 6512 - 259

Fax: 0371 6512 - 380

E-Mail: holger.fuessel@hoermann-rawema.de



Prof. (i.R.) Dr.-Ing. Egon Müller

Technische Universität Chemnitz

Professur Fabrikplanung und Fabrikbetrieb

Tel.: 0371 531 - 35309

Fax: 0371 531 - 23229

E-Mail: egon.mueller@mb.tu-chemnitz.de



© VEMASinnovativ 2021



Der Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ ist eine branchenübergreifende sowie technologie- und produktoffene Plattform zum Technologietransfer, zum Wissens- und Erfahrungsaustausch, zur Markterweiterung sowie zur Erschließung von Synergien zur Weiterentwicklung der Produktion in der gesamten Wertschöpfungskette.

www.vemas-sachsen.de