

Arbeitskreis: Best Practice Zirkel Produktion

Working Group: Best Practice Circle Production

Universität Siegen
Lehrstuhl International Production
Engineering and Management (IPEM)

Werkzeugmaschinenlabor WZL
der RWTH Aachen
Lehrstuhl für Produktionssystematik

Prof. Dr.-Ing. Peter Burggräf

Ansprechpartner:
Fabian Steinberg, M.Sc.
Oberingenieur
fabian.steinberg@uni-siegen.de

Leitbilder für Wertschöpfungs- ketten im Hochlohnland Deutschland

Mit dem Best Practice Zirkel besteht ein Forum für technische Geschäftsführer und Werksleiter zum Austausch und zur Diskussion über Entwicklungen, Trends und Lösungen für die Gestaltung von Wertschöpfungsketten am Standort Deutschland.

Angesprochen sind vor allem führende, international aufgestellte, produzierende Unternehmen der Investitionsgüterbranche, mit einem technologisch anspruchsvollen und komplexen Produktprogramm.

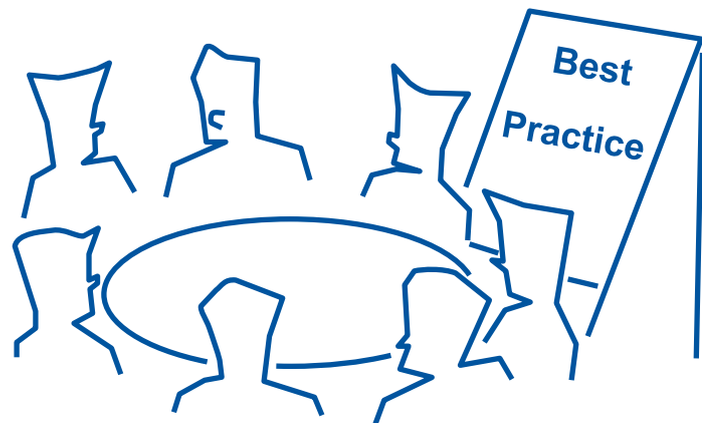
Neben dem inhaltlichen Austausch wird mit dem Best Practice Zirkel ein Netzwerk von Entscheidungsträgern etabliert, das sich mit der Weiterentwicklung von Wertschöpfungsketten beschäftigt.

Guiding principles for value chains in Germany

The Best Practice Circle was established as a forum for chief executives and plant manager as an exchange and discussion panel for developments, trends and solutions for the design of value chains in Germany.

This Working group is designed for leading organizations of the capital investment sector which operate on an international basis and have a complex and demanding technological product portfolio.

Besides the professional and content related exchange, the Best Practice Circle establishes a networking experience among decision-makers with the goal of the further development of value chains.



University of Siegen
Chair for International Production
Engineering and Management (IPEM)

Laboratory for Machine Tools
and Production Engineering (WZL)
of RWTH Aachen University
Chair of Production Engineering

Prof. Dr.-Ing. Peter Burggräf

Contact person:
Fabian Steinberg, M.Sc.
Chief Engineer
fabian.steinberg@uni-siegen.de

Gemeinsamer Nutzen

Der Best Practice Zirkel bietet eine Plattform für den intensiven Austausch, inhaltliche Impulse, die Diskussion ausgewählter Fragestellungen und das Netzwerk für weitere Zusammenarbeit.

Pro Jahr finden drei zweitägige Veranstaltungen bei einem der Partner statt. Jede steht unter einem thematischen Fokus und wird mit Impulsvorträgen, Fallbeispielen der Partner, Studien, Unternehmensbesichtigungen bei den Partnern sowie Benchmarkinguntersuchungen durch den IPEM-Lehrstuhl der Universität Siegen und das Werkzeugmaschinenlabor (WZL) der RWTH Aachen vorbereitet.

Im Gegensatz zu einem Seminar ist der Best Practice Zirkel ein geschlossener Kreis führender Unternehmen der Industrie, sodass ein kontinuierlicher und intensiver inhaltlicher Austausch ermöglicht wird.

Organisation

Die Partner des Best Practice Zirkels verpflichten sich in einer Konsortialvereinbarung zu gegenseitiger Vertraulichkeit. Nach einer unverbindlichen ersten Teilnahme beteiligen sich die teilnehmenden Unternehmen mit einem Teilnahmebeitrag am Jahresbudget des Best Practice Zirkels. Aus diesem Budget werden die Aufwände für Organisation und die inhaltliche Vorbereitung der Veranstaltungen finanziert.

Common Benefit

The Best Practice Circle offers a platform for intensive and stimulating discussions of selected topics and a network for further collaboration.

The schedule foresees three two-day meetings a year that are organized and held by alternating Best Practice partners. Every meeting contains a variety of presentations, examples and case studies along with guided tours around the partner's facilities and Benchmarking analyses prepared and led by the IPEM Chair at the University of Siegen and the Laboratory for Machine Tools and Production Engineering (WZL) of RWTH Aachen University.

Unlike a seminar the Best Practice Circle is a closed circle of leading companies of the manufacturing industry, which enables an continuous and intensive exchange.

Organization

The partners of the Best Practice Circle are bound to mutual confidentiality by consortial agreements. After a first non-binding participation, the partners contribute to the annual budget with an attendance fee that is used to fund the organisational effort and preparation.