

PRESSEINFORMATION

Aachen, den 03.07.2023

Werkzeugmaschinenlabor WZL
der RWTH Aachen University

Alexa Wietheger
Leitung Presse & Öffentlichkeit

Campus-Boulevard 30
52074 Aachen
GERMANY

Telefon: +49 241 80-24955
Telefax: +49 241 80-22293
a.wietheger@wzl.rwth-aachen.de
www.wzl.rwth-aachen.de

Die zukunftsfähige Produktions- planung und -steuerung: Robust, Digital und Nachhaltig

Drittes Expertenforum PPS findet am
21. September 2023 in Frankfurt A.M. statt

Wie sollte eine zukunftssichere Produktionsplanung und -steuerung aussehen?

Unter dem diesjährigen Leitthema "Zukunftssichere Produktionsplanung und -steuerung: Robust, Digital und Nachhaltig" wird sich das Expertenforum Produktionsplanung und -steuerung am 21. September 2023 mit dieser und ähnlichen Fragen beschäftigen. Die Veranstaltung für Fach- und Führungskräfte produzierender Unternehmen thematisiert den wachsenden Bedarf an robusten und nachhaltigen Produktionssystemen und bietet einen Einblick in aktuelle Entwicklungen im Bereich der Produktionsplanung und -steuerung.

Durch Impulsvorträge von Prof. Günther Schuh (Werkzeugmaschinenlabor WZL der RWTH Aachen), Prof. Johannes Schilp (Fraunhofer-Institut für Gießerei, Composite- und Verarbeitungstechnik IGCV Augsburg), Prof. Peter Nyhuis (IFA-Institut für Fabrikalagen und Logistik der Leibniz Universität Hannover) und Prof. Hermann Lödding (IPMT-Institut für Produktionsmanagement und -technik der TU Hamburg) wird der aktuelle Stand der Forschung aufgezeigt.



Das dritte Expertenforum Produktionsplanung und -steuerung lädt am 21. September 2023 zur Diskussion ein

PRESSEINFORMATION

Aachen, den 03.07.2023

Die Impulsvorträge aus der Forschung werden durch Praxiseinblicke von Pascal Benoit (Geschäftsführer bei der Enit Energy IT Systems GmbH) und Jörg Witthöft (Standortleiter bei der ZF Group) ergänzt.



Diskutieren Sie mit über die Zukunft der Produktionsplanung und -steuerung – vor Ort, in Frankfurt am Main

Die Vernetzung und der Austausch zwischen den Teilnehmerinnen und Teilnehmern stehen neben dem Impulsvorträgen im Fokus. Um dies zu ermöglichen, werden sowohl Diskussionsrunden mit den Vortragenden als auch Networking-Pausen angeboten.

Das eintägige Event wird durch das Werkzeugmaschinenlabor WZL der RWTH Aachen, gemeinsam mit dem IFA – Institut für Fabrikanlagen und Logistik der Leibniz Universität Hannover, dem IPMT – Institut für Produktionsmanagement und -technik der TU Hamburg sowie dem Fraunhofer-Institut für Gießerei-, Composite- und Verarbeitungstechnik IGCV Augsburg, veranstaltet.

Weitere Informationen zur Teilnahme finden Sie auf der [Website des Expertenforum Produktionsplanung und -steuerung](#).

Kontakt am WZL

Tim Janke, M. Sc.
+49 175 4300711
t.janke@wzl.rwth-aachen.de

Werkzeugmaschinenlabor WZL der RWTH Aachen

Das Werkzeugmaschinenlabor WZL der RWTH Aachen fördert die Innovationskraft und Wettbewerbsfähigkeit der Industrie mit richtungsweisender Grundlagenforschung, angewandter Forschung sowie mit daraus resultierenden Beratungs- und Implementierungsprojekten im Bereich der Produktionstechnik. In den Forschungsfeldern Technologie der Fertigungsverfahren, Werkzeugmaschinen, Produktionssystematik, Getriebetechnik sowie Fertigungsmesstechnik und Qualitätsmanagement werden mit Industriepartnern unterschiedlichster Branchen praxismgerechte Lösungen zur Rationalisierung der Produktion erarbeitet.