



## Internationale Konferenz zu Industrie 4.0 an der HWR Berlin

01.07.2019 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

<https://blog.hwr-berlin.de/mim2019/>

Die International Federation of Automatic Control (IFAC) richtet die international bedeutende wissenschaftliche Konferenz MIM 2019 „Manufacturing Modeling, Management and Control“ in diesem Jahr vom 28. bis 30. August an der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin (HWR Berlin) aus. 800 wissenschaftliche Papers sind im Vorfeld eingereicht worden, 11 international führende Fachzeitschriften geben Sonderbeilagen zur MIM 2019 heraus. Mehr als 700 Teilnehmer/innen aus über 50 Ländern werden erwartet.

Das Forum dient dem Diskurs zu aktuellen Entwicklungen und der internationalen Vernetzung in den Bereichen Modellierung, Management und Steuerung von Produktions- und Fertigungssystemen. Als Industriepartner konnten AnyLogic, BMW, Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik, Rolls Royce, Siemens, Stadler und SupplyOn gewonnen werden.

Im interdisziplinären Austausch greift die internationale Forschungs-Community auf dieser dreitägigen Tagung in Berlin aktuelle Trendthemen auf und erarbeitet, passend zum Motto „Digital, Resilient and Sustainable Manufacturing 4.0“ der 9. MIM-Konferenz, praxisorientierte Lösungsansätze für digitale, widerstandsfähige, nachhaltige produzierende Systeme und Wertschöpfungsketten in Zeiten komplexer Technologieentwicklungen und damit verbundener Risiken, die regional und global wirken.

MIM 2019 bringt in Berlin Wissenschaftler/innen aus den Bereichen Industrial Engineering, Fertigungstechnologien, Informationstechnologien, Produktions- und Supply Chain Management sowie Operations Research aus der ganzen Welt zusammen. Diese Interdisziplinarität verleiht der Konferenz einen einzigartigen Charakter, ermöglicht die Nutzung von Synergieeffekten zur Anbahnung von interdisziplinären Kooperationen und der Bildung internationaler Arbeitsgruppen.

Die Auswahl der Konferenzthemen rund um „Industrie 4.0“, wie Risikomanagement, Resilient Enterprise, Digital Supply Chains und Smart Operations, treiben die Forschungs-Community voran und dienen als Hauptkatalysatoren für die internationale Projekt- und Veröffentlichungsaktivitäten. Die beteiligten deutschen Wissenschaftler/innen gehören zur internationalen Spitzengruppe auf ihren Fachgebieten, was die Veranstaltung international so attraktiv macht.

Die Konferenz findet alle drei Jahre statt, jeweils an einem anderen Hochschulstandort. Die 9th IFAC/IFIP/IFORS/IEEE International Conference MIM 2019 „Manufacturing Modeling, Management and Control“ ist eine der wichtigsten Konferenzen auf dem Fachgebiet „Production Management and Industrial Engineering“.

Quelle: Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin via IDW

Redaktion: 01.07.2019 von Andreas Ratajczak, VDI Technologiezentrum GmbH

Länder / Organisationen: Global

Themen: Engineering und Produktion, Information u. Kommunikation

[Zurück](#)

## Weitere Informationen