

# PRESSEINFORMATION

-----  
**PRESSEINFORMATION**06.September 2019 || Seite 1 | 3  
-----

## Preisverleihung bei der GOR-Jahrestagung

**Vom 03.09.2019 – 06.09.2019 findet in Dresden die Jahrestagung der »Gesellschaft für Operations Research« (GOR) statt; eine ganz besondere Veranstaltung auch für den Nachwuchswissenschaftler Christoph Hertrich des Fraunhofer ITWM, denn seine Masterarbeit wurde ausgezeichnet.**

Die 1.300 Mitglieder der GOR wollen den Einsatz von Operations Research in Wissenschaft und Praxis fördern, mit Fachpublikationen, Tagungen, Arbeitsgruppen und der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Vorsitzende des Vorstands der GOR ist die Leiterin des Fraunhofer ITWM, Prof. Dr. Anita Schöbel. Darum fiel ihr in Dresden auch die schöne Aufgabe zu, die Preisträgerurkunden zu verleihen. Eine ging an Christoph Hertrich für seine Masterarbeit: »Scheduling a Proportionate Flow Shop of Batching Machines«, die er im Bereich »Optimierung« des Fraunhofer ITWM schrieb. Sein Betreuer der TU Kaiserslautern war Prof. Dr. Sven Krumke vom Fachbereich Mathematik.

### Young Researcher Awards der GOR

Der vom ITWM gestiftete Preis »Young Researcher Award« ging an die beiden Mathematiker Bas Dietzenbacher und Dimitri Scheftelowitsch. Ihre Promotion liegt weniger als fünf Jahre zurück und beide waren mit exzellenten Publikationen im GOR-Journals MMOR vertreten.

**Bildmaterial:**

-----  
**PRESSEINFORMATION**

06.September 2019 || Seite 2 | 3  
-----



Preisverleihung bei der GOR-Jahrestagung: Christoph Hertrich, Fraunhofer ITWM, umrahmt von zwei weiteren Preisträgerinnen, Luisa Karzel und Anita Regler, Stefan Ruzika, Jury-Vorsitzende Masterarbeiten und Professor an der TUK sowie Anita Schöbel, Vorsitzende GOR und Institutsleiterin am Fraunhofer ITWM. © Fraunhofer ITWM

**FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR TECHNO- UND WIRTSCHAFTSMATHEMATIK ITWM****Pressekontakt****Ilka Blauth**

Fraunhofer-Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik ITWM

Fraunhofer-Platz 1

67663 Kaiserslautern

Telefon +49 631 31600-4674

presse@itwm.fraunhofer.de

www.itwm.fraunhofer.de

**PRESEINFORMATION**

06.September 2019 || Seite 3 | 3

**Über das Fraunhofer-Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik ITWM**

Das Fraunhofer-Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik ITWM in Kaiserslautern zählt zu den größten Forschungsinstituten für angewandte Mathematik weltweit. Wir sehen unsere Aufgabe darin, die Mathematik als Schlüsseltechnologie weiterzuentwickeln und innovative Anstöße zu geben. Unser Fokus liegt auf der Umsetzung mathematischer Methoden und Technologie in Anwendungsprojekten und ihre Weiterentwicklung in Forschungsprojekten. Das enge Zusammenspiel mit Partnern aus der Wirtschaft garantiert die hohe Praxisnähe unserer Arbeit.

Deren integrale Bausteine sind Beratung, Umsetzung und Unterstützung bei der Anwendung von Hochleistungsrechner-technologie und Bereitstellung maßgeschneiderter Software-Lösungen. Unsere verschiedenen Kompetenzen adressieren ein breites Kundenspektrum: Fahrzeugindustrie, Maschinenbau, Textilindustrie, Energie und Finanzwirtschaft. Dieses profitiert auch von unserer guten Vernetzung, beispielsweise im Leistungszentrum Simulations- und Software-basierte Innovation.

**Über die Fraunhofer-Gesellschaft**

Die Fraunhofer-Gesellschaft ist die führende Organisation für angewandte Forschung in Europa. Unter ihrem Dach arbeiten 72 Institute und Forschungseinrichtungen an Standorten in ganz Deutschland. Mehr als 26 600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erzielen das jährliche Forschungsvolumen von 2,6 Milliarden Euro. Davon fallen ca. 2,2 Milliarden Euro auf den Leistungsbereich Vertragsforschung. Rund 70 Prozent dieses Leistungsbereichs erwirtschaftet die Fraunhofer-Gesellschaft mit Aufträgen aus der Industrie und mit öffentlich finanzierten Forschungsprojekten. Internationale Kooperationen mit exzellenten Forschungspartnern und innovativen Unternehmen weltweit sorgen für einen direkten Zugang zu den wichtigsten gegenwärtigen und zukünftigen Wissenschafts- und Wirtschaftsräumen.