## Forschungsteam der Fakultät für Betriebswirtschaft gehört zu den Franz Edelman Preisträgern 2015

Huntington Beach, Ca., April 16, 2015

Professor Knut Haase, Direktor des Instituts für Verkehrswirtschaft der Universität Hamburg, gehört mit seinem Forschungsteam zu den sechs Preisträgern des Franz Edelman Award 2015.

Professor Haase und seine Mitarbeiter sind Teil eines internationalen Teams, das für die Entwicklung und Anwendung eines Entscheidungsunterstützungssystems zur Planung von Pilgerströmen während der großen Pilgerfahrt nach Mekka, Saudi Arabien ausgezeichnet wurde. Das Entscheidungsunterstützungssystem hilft seit 2007, Massenunglücke während der Pilgerfahrt zu verhindern.

Mit der Auszeichnung von Professor Haase ist zugleich die Aufnahme der Universität Hamburg in die Franz Edelman Akademie verbunden. Mitglieder der Akademie sind unter anderem die Universitäten Yale, Princeton, Stanford, Harvard, Berkeley und Carnegie Mellon. Die Universität Hamburg ist erst die dritte Universität aus Deutschland in der Edelman Akademie.

Die weiteren Preisträger, die während der Edelman Gala im Rahmen der INFORMS Conference on Business Analytics & Operations Research im kalifornischen Huntington Beach ausgezeichnet wurden sind: IBM, Ingram Micro, LMI & Defense Logistics Agency, U.S. Army sowie die erstplatzierte Syngenta Gruppe.

Seit 1972 verleiht das *Institute for Operations Research and the Management Sciences* (INFORMS®), die bedeutendste Vereinigung für Wissenschaftler und Praktiker aus dem Fachbereich Analytics und Operations Research, jährlich den Franz Edelman Award für herausragende Leistungen auf dem Gebiet der Unternehmensforschung (Operations Research und Management Science).

Der mit insgesamt 15 000 US Dollar dotierte Preis ist die weltweit angesehenste Auszeichnung für angewandte Unternehmensforschung. Der Zweck des Franz-Edelman-Wettbewerbs ist es, herausragende Beispiele für Unternehmensforschung, wissenschaftliche Unternehmensführung und moderne Analysen in weltweiter Anwendung zu honorieren. Zu den Preisträgern vergangener Jahre gehören unter anderem Dell, DHL, General Motors, Continental Airlines, das Delta Programm der Niederlande und das Memorial Sloan-Kettering Cancer Center. Die als Preisträger nominierten Projekte haben durch die Anwendung wissenschaftlicher Methoden bedeutende Fortschritte in humanitären und wirtschaftlichen Fragestellungen erzielen können.

Weitere Informationen unter: https://www.informs.org/Recognize-Excellence/Franz-Edelman-Award

Youtube Aufzeichnung der Franz-Edelman Gala 2015: https://youtu.be/Bi1p1miwvfw



Team des Ministeriums für Stadt- und Landschaftsplanung des Königreichs Saudi-Arabien. Von links: PD Dr. Sven Müller (Universität Hamburg), Dipl.-Verkehrswirtschaftler Matthes Koch (Universität Hamburg), Prof. Dr. Knut Haase (Universität Hamburg), Seine Exzellenz Staatssekretär Dr. Habib Zein Al-Abideen (Ministerium für Stadt- und Landschaftsplanung, Saudi-Arabien), Prof. Dr. Layek Abdel-Malek (INFORMS, New Jersey Institute of Technology), Dr. Salim Al-Bosta (Ministerium für Stadt- und Landschaftsplanung, Saudi-Arabien) und Dipl.-Verkehrswirtschaftler Mathias Kasper (Technische Universität Dresden).