

Einladung zur Vortrags- und Diskussionsveranstaltung

Megatrends in Asien: Implikationen der Forschungs- und Technologieentwicklung für Deutschland

**am Donnerstag, 18. Mai 2017, von 9.30 bis 13.00 Uhr,
im Plenarsaal der Handelskammer Hamburg,
Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg**

Die globalen Megatrends wie Urbanisierung, Digitalisierung, Klimawandel und eine zunehmende soziale Ungleichheit sind in Asien noch deutlicher als in den westlichen Industriestaaten feststellbar, erfolgreiche Antworten darauf haben eine weltweite Bedeutung. Gleichzeitig stellt der wirtschaftliche und technologische Aufstieg einzelner asiatischer Länder eine Herausforderung für die traditionellen Standorte für Produktion sowie Forschung und Entwicklung (F&E) in den westlichen Industrieländern dar, insbesondere für Deutschland. Für die deutsche Wissenschaft, Wirtschaft und Politik gleichermaßen ist eine fundierte Kenntnis der aktuellen Forschungs- und Technologieentwicklung in Asien essenziell, um evidenzbasierte strategische Entscheidungen in der Zusammenarbeit mit dieser Region zu treffen. Der gemeinsame Workshop bietet die Gelegenheit, sowohl die Entwicklung von Megatrends als auch die technologische Entwicklung in Asien zu diskutieren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, bedarf aber einer Anmeldung. [Hier](#) können Sie sich zur Veranstaltung anmelden.

Weitere Informationen zum Programmablauf entnehmen Sie bitte dem beigefügten PDF-Dokument.

Bei Rückfragen zur Anmeldung hilft Ihnen Frau Dr. Margot Schüller, GIGA Institut (Tel. 040 42 88 74-31) gerne weiter.

Megatrends in Asien: Implikationen der Forschungs- und Technologieentwicklung für Deutschland

am Donnerstag, 18. Mai 2017, von 9.30 bis 13.00 Uhr,
im Plenarsaal der Handelskammer Hamburg, Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg

Programmablauf

- 09:30-09:45** **Begrüßung**
- Moderation: Professor Doris Fischer (Universität Duisburg)**
- 09:45-10:00** **Megatrends in Asia: Ein Überblick**
Dr. Margot Schüller (GIGA)
- 10:00-11:00** **Asiens Digitalisierung – Implikationen für Deutschland**
- Professor Alexander Gerybadze (Universität Hohenheim)**
Digital Shift - Verlagern sich die Kompetenzen nach Asien?
- Dr. Iris Wieczorek (GIGA, Tokyo)**
Japan als „Smart Platinum Society“: Digitalisierung als
Wachstumstreiber
- Clas Neumann (Senior Vice President Head of SAP Labs Network
& Fast Growth Market Strategy Group, SAP Labs China)**
Digitale Trends in China und Indien
- 11:00-12:00** **Asia Pazifik Monitoring – Bedeutung für Wirtschaft und
Wissenschaft**
- Dr. Simone Weske (DLR-PT)**
Die Entstehung einer Wissenschafts- und Technologieregion Asien-
Pazifik
- Dr. Rainer Frietsch (Fraunhofer ISI Karlsruhe)**
Wissenschaftliche und technologische Zusammenarbeit in Asien –
Bedeutung für Europa/Deutschland
- 12.00-13.00** **Lunch/Networking**