

Pressemitteilung der WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH:

## **Industrie 4.0 im Visier**

### **Forschungsverbund *LogDynamics* präsentiert „Innovationen in der Logistik“ / Veranstaltung am 16. April 2015 im BIBA**

**Bremen, 13. April 2015.** Intelligente Systeme und mitdenkende Produkte in der Fabrik, interaktive Roboter als Revolution in der Intralogistik, Vorsprung durch Lithium-Ionen Batterien - zum bundesweiten „Tag der Logistik“ rücken Neuheiten, Trends und Potenziale in den Fokus. In Bremen lädt der Forschungsverbund *LogDynamics* - Bremen Research Cluster for Dynamics in Logistics - am 16. April 2015 zwischen 16 und 21 Uhr zu einer hochkarätigen Fachveranstaltung „Innovationen in der Logistik“ an die Universität Bremen und präsentiert Forschungsergebnisse zum Anfassen. Kooperationspartner sind die Wirtschaftsförderung Bremen, die Stiftung VIA BREMEN sowie die Handelskammer Bremen und das BIBA Bremer Institut für Produktion und Logistik an der Universität Bremen.

Bremen ist ein innovativer Logistikstandort. Die Herausforderungen der Industrie 4.0 haben Unternehmen und Forschungsinstitute im Blick und rüsten sich mit erfolgreichen Kooperationen für den Wettbewerb. Am „Tag der Logistik“ können sich das Fachpublikum und Studenten, aber auch die interessierte Öffentlichkeit, im BIBA einen Überblick über den Status Quo verschaffen. „Die Veranstaltung setzt den Fokus auf die Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft und Wissenschaft sowie auf den Transfer der Forschungsergebnisse in die Praxis“, verdeutlicht Aleksandra Himstedt vom Forschungsverbund *LogDynamics*. Neben kurzen Fachvorträgen und der Demonstration neuester Forschungsergebnisse steht vor allem der Austausch im Mittelpunkt.

„Unser vorrangiges Ziel ist es, die zahlreichen Innovationspotenziale für die Logistikbranche anhand beispielhafter Anwendungen und

erfolgreicher Kooperationen aus Wirtschaft und Wissenschaft aufzuzeigen“, sagt Aleksandra Himstedt. Namhafte Unternehmen wie die BLG Logistics Group, OHB Teledata, DB Schenker oder Willenbrock Fördertechnik zeigen in einer begleitenden Ausstellung neue Highlights für die Logistikbranche. Zudem gibt LogDynamics einen praktischen Einblick in Schlüsseltechnologien in der Logistik - vom spielerischen Gaming Lab bis zu CyProS, einem Demonstrator für eine vernetzte Fabrik der intelligenten Produkte.

Weitere Informationen gibt es online unter: [www.tag-der-logistik.de/veranstaltung/3025](http://www.tag-der-logistik.de/veranstaltung/3025).

**Presse-Kontakt:** Aleksandra Himstedt, LogDynamics - Bremen Research Cluster for Dynamics in Logistics, Telefon 0421-218 50106, Mail: [him@biba.uni-bremen.de](mailto:him@biba.uni-bremen.de)

**Verantwortlich:** Juliane Scholz, Pressesprecherin und Leiterin Unternehmenskommunikation, WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH, Telefon 0421- 96 00 128, Mail: [juliane.scholz@wfb-bremen.de](mailto:juliane.scholz@wfb-bremen.de)

Die WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH ist im Auftrag der Freien Hansestadt Bremen für die Entwicklung, Stärkung und Vermarktung des Wirtschafts-, Messe- und Veranstaltungsstandortes Bremen zuständig. Ihr vorrangiges Ziel ist es, mit ihren Dienstleistungen und Angeboten zur Sicherung und Schaffung von Arbeitsplätzen in Bremen beizutragen und der bremischen Wirtschaft gute Rahmenbedingungen für den unternehmerischen Erfolg zu bieten. Weitere Informationen: [www.wfb-bremen.de](http://www.wfb-bremen.de).