

## **Dr.-Ing. Patricia Stock übernimmt die wissenschaftliche Leitung des REFA-Instituts**

**Dortmund - 2.4.2015. Mit der Besetzung von Frau Dr. Stock geht das REFA-Institut neue, innovative Wege. Herausforderungen moderner Arbeits- und Betriebswelten verlangen moderne und angepasste REFA-Methoden.**

„Meine Vision und Zielsetzung ist es, das REFA-Institut als kompetenten Ansprechpartner für Wirtschaft und Wissenschaft zur Entwicklung von Know-how für die Prozessorganisation zu etablieren“, so Frau Dr. Stock. Die vormals am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) agierende Wissenschaftlerin gilt als ausgewiesene Expertin in der Arbeits- und Produktionssystemgestaltung sowie Gestaltung moderner Arbeitsorganisationen.

Der fortschreitende Wandel in der Arbeitswelt stellt neue und herausfordernde Anforderungen an Unternehmen und Mitarbeiter, die mit traditionellen Methoden der Arbeitswirtschaft kaum zu bewältigen sind. "Herausforderungen moderner Arbeits- und Betriebswelten verlangen moderne und angepasste Lösungen", so Frau Dr. Stock. "Industrie 4.0, ganzheitliche Unternehmenssysteme und Demografiemanagement sind aktuelle Fragestellungen in der Praxis. Unternehmen brauchen hierfür praxisnahe Antworten, die das REFA-Institut liefern wird."

REFA gilt seit 90 Jahren als eine der europaweit führenden Institutionen im Industrial Engineering. Das REFA-Institut entwickelt Methoden zur betrieblichen Datenermittlung, zur Arbeits- und Betriebsorganisation und zum Management, stimmt diese mit den Sozialpartnern ab und überführt sie in eine REFA-Lehre.

Das Antrittskolloquium von Frau Dr. Stock unter dem Motto „Neue Wege des REFA-Instituts“ findet am 27. Juni 2015 in Darmstadt statt.

REFA-Institut e. V.

ANSPRECHPARTNER: Prof. Dr. Sascha Stowasser

KONTAKT: 0231 9796-211, [sascha.stowasser@refa-institut.de](mailto:sascha.stowasser@refa-institut.de)