

Universität Bremen  
**Bremer Institut für Produktion und Logistik GmbH**  
**Fachgebiet Planung und Steuerung**  
**produktionstechnischer Systeme (BIBA)**

Prof. Dr.-Ing. Bernd Scholz-Reiter  
 (derzeit Rektor der Universität Bremen)



**Zur Person**

*Prof. Bernd Scholz-Reiter, Jahrgang 1957, studierte Wirtschaftsingenieurwesen an der Technischen Universität Berlin. Nach seiner Promotion war er als IBM World Trade Postdoctoral Fellow im Bereich Manufacturing Research in den USA und als Wissenschaftlicher Assistent an der TU Berlin tätig. 1994 wurde er auf den Lehrstuhl Industrielle Informationstechnik der Technischen Universität Cottbus berufen. 1998–2000 war er zudem Leiter des von ihm gegründeten Fraunhofer Anwendungszentrums Logistiksystemplanung und Informationssysteme.*

*2000 folgte er dem Ruf an die Universität Bremen. Im Fachbereich Produktionstechnik besetzt er das Fachgebiet Planung und Steuerung produktionstechnischer Systeme. 2002–2012 leitete er zugleich das Bremer Institut für Produktion und Logistik (BIBA). Scholz-Reiter ist u.a. Fellow der International Academy for Production Engineering (CIRP), Mitglied der Wissenschaftlichen Gesellschaft für Arbeits- und Betriebsorganisation (HAB), der Deutschen Akademie für Technikwissenschaften (acatech) und der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften. 2007–2011 war er Vizepräsident der Deutschen Forschungsgemeinschaft. Seit 2012 ist er Rektor der Universität Bremen.*

[www.psp.uni-bremen.de](http://www.psp.uni-bremen.de)



 **Universität Bremen**



Industrie 4.0 für die Montage (© LogDynamics)