

**Pressemitteilung****International Performance Research Institute gGmbH****Dr. Mischa Seiter**

06.05.2008

<http://idw-online.de/de/news258890>Forschungsergebnisse, Wissenschaftliche Publikationen  
Wirtschaft  
überregional**Flexibilisierung der Budgetierung mit Rolling Forecasts und Relativen Zielen -  
Forschungsbericht veröffentlicht**

**Der Forschungsbericht zur Flexibilisierung der Budgetierung mit Rolling Forecasts und Relativen Zielen kann als IPRI Research Paper auf [www.ipri-institute.com](http://www.ipri-institute.com) bezogen werden. Darin werden das Forschungsdesign und erste Ergebnisse vorgestellt. Das Research Paper richtet sich an Wissenschaftler und Praktiker im Bereich Controlling.**

Im zugrundeliegenden Dissertationsprojekt wird die Frage erforscht, wie die Budgetierung flexibilisiert werden kann und welche Wirkungen sich aus einer inhaltlichen und zeitlichen Flexibilisierung mit Rolling Forecasts und Relativen Zielen ergeben.

Hierzu wurde ein Modell aus relevanten Theorien abgeleitet, welches vorgestellt und derzeit in der Praxis getestet wird. Wesentlicher Innovationsbeitrag der Arbeit ist die Umsetzung der Erkenntnisse in praxistaugliche Gestaltungsempfehlungen einer flexibilitätsbedarfsgerechten Budgetierung. Daneben klärt der Forschungsbericht die teils uneinheitlich verwendeten Begriffe und trägt hierdurch zum besseren Verständnis in Wissenschaft und Praxis bei.

Das Research Paper richtet sich an Wissenschaftler im Bereich Controlling sowie an Führungskräfte und Controller, die sich mit der Einführung dieser aktuell sehr intensiv diskutierten Methoden beschäftigen.

Ein Exemplar kann unter [www.ipri-institute.com](http://www.ipri-institute.com) angefordert werden.

Ansprechpartner:  
International Performance Research Institute gGmbH  
Dipl.-Kfm. techn. Christian Gille  
Rotebühlstraße 121  
70178 Stuttgart  
Telefon: 0711-6203268-0  
Telefax: 0711-6203268-889  
E-Mail: [info@ipri-institute.com](mailto:info@ipri-institute.com)

URL zur Pressemitteilung: <http://www.ipri-institute.com>