



## SONOXO-Pressenotiz

Organisationen sind auf die Vitalität Ihrer Geschäfts-, Entwicklungs- und Produktionsprozesse angewiesen, wenn sie wettbewerbsfähig bleiben wollen. Die Informationstechnologie ist dafür als Innovationstreiber eine wichtige Basis. Eingesetzte Technologien müssen in der Lage sein, schnell und flexibel auf Veränderungen im Ablauf und Aufbau von Organisationseinheiten zu reagieren.

Viele Organisationen nutzen zur Steuerung der Geschäftsprozesse ein prozessorientiertes Unternehmensmodell. Mittels SOA, EPK\*, BPM oder MITO entstehen deskriptive Kompendien zur Steuerungs- und Kontrollgrößen von Unternehmen und Verwaltungen.

Professor Dr. Binner ist seit Jahrzehnten eine Persönlichkeit mit einer tief greifenden Expertise im Bereich des Prozessmanagements. SONOXO ist Anwender der MITO-Methode und Anbieter einer computergestützten Methode, die auf der Nutzung von Prozesslandkarten im Kontext von Ordnungsrahmen beruht. Durch die Aggregation von Aufgaben- und Tätigkeiten entstehen prozessorientierte IST-Aussagen, die Entscheidern bei der Reorganisation, bei der Optimierung, bei M&A oder bei Werksvergleichen helfen.

Beide Firmen wissen um die Herangehensweisen und propagieren stetig die Bedeutung der Analyse der Geschäftsprozesse. In einem von der Firma SONOXO veranstalteten Wettbewerb hat nun Professor Binner persönlich den Vorsitz der Jury eingenommen. Im Ergebnis des Wettbewerbs sollen den Teilnehmern als auch der Community neue Fakten und Beispiele für Prozesslandkarten weitergegeben werden, die als Idee, Grundlage oder als Vergleichsgröße für eigene Aufbau- und Ablauforganisation dienen. Der **Wettbewerb** wird noch bis zum 30.11.2012 veranstaltet.

- Sonoxo GmbH

<http://www.sonoxo.de/partner>