

## nachRichten Nr.001

**Bitte klicken Sie nicht gleich weg!  
Hier ist der etwas andere Newsletter zur  
Verbesserung Ihres IT Managements.**

Dieser Newsletter beschäftigt sich auf einer Seite mit Veränderungen und Herausforderungen im IT Management: Kostendruck, Standardisierung, Innovation, Qualitätsverbesserung, Ressourcen-Engpass, etc.

Er informiert über pragmatische Ansätze, die in einer ganzheitlichen Struktur Ihr IT Management schrittweise verändern helfen. Bei einer Umsetzung dieser Ansätze sind die Ergebnisse sofort sichtbar; d.h. es geht nicht um „große Projekte“ sondern um das „einfach einmal MACHEN“. Vielleicht hilft der ein oder andere Ansatz auch Ihrer IT Organisation und Ihrem Unternehmen jeden Tag ein bisschen beim „Optimizing IT“.

## Optimizing IT

**Optimizing IT erweitert Ihr IT Management dort, wo Sie heute gar nicht oder wenig aktiv sind!**

Mehr lesen Sie hier:  
<http://www.optimizing-it.de>

## Transparenzanalyse externe IT Ausgaben

**Wenn Sie unter Kostendruck stehen, können Sie durch die Analyse ihrer externen IT Ausgaben bislang nicht realisiertes Einsparpotenzial identifizieren.**

Übersichten über externe IT Ausgaben

stehen häufig nicht zur Verfügung. Deshalb werden Optimierungspotenziale bei externen IT Ausgaben nicht identifiziert und somit nicht realisiert. Bei der „Transparenzanalyse externe IT Ausgaben“ werden in Ihrem Unternehmen vorhandene Daten (z.B. Einkaufsdaten) nach marktorientierten Strukturen zum Festpreis aufbereitet und analysiert.

Mehr lesen Sie hier:  
<http://www.optimizing-it.de>

## Modernes IT Management

**IT Industrialisierung ist seit Jahren in der Diskussion. Jedoch erscheint es für die reale Umsetzung häufig noch zu theoretisch.**

Vermehrtem Kostendruck und der Forderung nach Qualitätsverbesserung kann aber auf Dauer nur mit Mitteln der Industrialisierung entsprochen werden. Das gilt für die IT genauso wie für andere Branchen.

Für ein modernes IT Management muss das Plan-Build-Run-Modell (Make) der 1990er Jahre erweitert werden, um das Management der Beschaffung (Source) und der Leistungserbringung (Deliver) (vgl. „Integrated Information Management“, Zarnekow, Brenner, Pilgram, Springer Berlin, Heidelberg 2006). Optimizing IT hilft Lücken beim Management von Source und Deliver zu schließen. So werden mit pragmatischem Vorgehen sichtbare Ergebnisse in kurzer Zeit erzielt.

Mehr lesen Sie hier:  
<http://www.optimizing-it.de>