



## Catenic Kompetenz-Webinar

„Transaktionsbasierte Abrechnung unternehmensweiter Back-End-Systeme“

16. Juli 2010 - 09:30 – 10:30 Uhr

Zur Anmeldung...

## SCHLUSS MIT DEN NUTZERPAUSCHALEN!

*Wie lassen sich unternehmensweite Back-End-Systeme transaktionsbasiert abrechnen? – Das nächste Kompetenz-Webinar der Catenic AG am 16. Juli 2010 gibt klare Antworten.*

Die Ausgaben für den Betrieb der SAP oder anderer ERP-Software steigen exorbitant – Unternehmen wenden heute geschätzt bis zu 60% ihres IT-Budgets für den Betrieb ihrer Lösungen auf. Abgerechnet werden die Kosten dann zumeist über starre oder intransparente Verteilschlüssel, wie etwa CPU-Zeiten, Nutzerlizenzen oder Abteilungsgrößen. Fachanwender können derartige Pauschalen jedoch häufig nicht nachvollziehen und empfinden sie als ungerecht. Darüber hinaus ist diese immer noch weit verbreitete Verrechnungspraxis keineswegs geeignet, die galoppierende Kostenexplosion der Systeme in den Griff zu bekommen.



Fabian Mäsch, Vorstand Entwicklung & Professional Services, Catenic AG: „Pauschale Betriebskosten-Verrechnung macht eine nachhaltige Kostenbegrenzung von Enterprise-Systemen unmöglich.“

Das neue Kompetenz-Webinar von Catenic wird sich intensiv mit diesem brisanten Thema beschäftigen und dabei die praxisbewährte Methodik einer transparenten und transaktionsbasierten Leistungsverrechnung unternehmensweiter Back-End-Systeme vorstellen.

Was kostet eine Transaktion? – Welche Mitarbeiter nutzen welche Transaktionen wie oft? – Wie lassen sich durch Nutzungs- und Mengenanalysen bestimmte Anwenderprofile ermitteln? – Im Rahmen der ca. 60-minütigen Web- und Telekonferenz vermittelt Fabian Mäsch, Vorstand Entwicklung und Professional Services bei Catenic, den Teilnehmern wichtiges Grundlagenwissen zur Generierung einer umfassenden Betriebskostentransparenz von SAP- bzw. ERP-Systemen.

Das kostenfreie Catenic Kompetenzwebinar findet am 16. Juli 2010 in der Zeit von 09:30 Uhr bis 10:30 Uhr statt. Weitere Informationen sowie eine Online-Registrierungsmöglichkeit stehen unter <http://www.catenic.com/Webinar> zur Verfügung.