

Bis zu 40% Kosteneinsparungen bei Outsourcing Projekten möglich

Whitepaper "Wirtschaftlichkeitsberechnung von IT Outsourcing Projekten" der pliXos GmbH untersucht die Kostenstruktur verschiedener Auslagerungsszenarien und zeigt dabei potenzielle Kosteneinsparungen auf.

München, den 17.02.2010. Die Wirtschaftlichkeit von IT Outsourcing Projekten ist die am häufigsten genannte Basis für die Auslagerungsentscheidung. Dabei reduziert sich die Berechnung der Wirtschaftlichkeit jedoch oft auf den Vergleich ausgewählter Kostenblöcke (z.B. Lohnkosten, Standortkosten). Eine umfassende Wirtschaftlichkeitsberechnung der Auslagerungsentscheidung wird auf Grund der erwarteten Komplexität meist vermieden. Dieser Beitrag zeigt auf welche Faktoren die Wirtschaftlichkeit maßgeblich beeinflussen.

Das Whitepaper beschreibt die Herleitung eines komplexen Kostenmodells basierend auf dem Vergleich der traditionellen Leistungserbringung im Unternehmen mit verschiedenen Auslagerungsmodellen (eigener Standort in einem Niedriglohnland bzw. die Zusammenarbeit mit einem externen Dienstleister unter Nutzung global verteilter Standorte).

Die wichtigsten Ergebnisse der Analyse der Wirtschaftlichkeit von IT Outsourcing sind:

- Mit Outsourcing Projekten sind signifikante Kosteneinsparungen möglich – einige untersuchte Szenarien zeigen eine Kosteneinsparung von fast 40 %.
- Outsourcing Projekte können im ungünstigen Fall auch Mehrkosten bedeuten. Eine fundierte Analyse und die richtige Vorbereitung ist also unabdingbar.
- Die Projektgröße ist ein kritischer Erfolgsfaktor. Aber nicht jedes große Projekt muss erfolgreich sein.
- Lohnkosten (intern und extern) sind wie erwartet die maßgeblichen Einflussfaktoren.
- Von den fast 40 Einflussfaktoren erklären ein Viertel mehr als 90% der zu erwartenden Einsparungen und sind somit von erhöhter Bedeutung. Eine Vereinfachung des Modells wäre aber dennoch der falsche Rückschluss.

Das vorgestellte Kostenmodell zur Berechnung der Wirtschaftlichkeit ist die Basis des Online-Dienstes „Global Sourcing Assessment“. Dieser beinhaltet zudem eine Sammlung von Online-Werkzeugen zur Unterstützung bei IT Outsourcing Entscheidungen, vor allem im Kontext der globalen Leistungserbringung.

Das Whitepaper „Wirtschaftlichkeitsberechnung von IT Outsourcing Projekten“ ist kostenlos erhältlich unter <http://www.plixos.com/whitepaper>. Eine eingeschränkte Version des Global Sourcing Assessments (pliXos Quick-Check) kann unter <http://www.plixos.com/quickcheck> getestet werden.

Über die pliXos GmbH:

pliXos bietet Lösungen zur Optimierung von global erbrachten Software-Dienstleistungen. Kernangebot ist die Global Sourcing Plattform zur Abwicklung und Steuerung von Global Sourcing Projekten, welche als Software-as-a-Service zur Verfügung gestellt wird. Die methodische und praktische Kompetenz der pliXos basiert auf langjähriger Erfahrung aus der Steuerung von Global Sourcing Projekten, sowohl aus der Perspektive von Kunden als auch Dienstleistern.

Kontakt

pliXos GmbH

Dr. Robert Martignoni

Director Business Development & Research

Agnes-Pockels-Bogen 1 (MTZ)

80992 München

Tel.: 089 / 44234770

Fax: 089 / 381511379

Robert.Martignoni(at)plixos.com