

TCW-Newsletter / Ausgabe Juni 2005

Die Themen in dieser Ausgabe:

- Herstell- und Prozesskostenreduzierung im Projektgeschäft
- Produktklinik bei komplexen Produkten
- Kostenvergleich über Funktionskosten versus Vergleich über Bauteilkosten
- Geschäftsprozessreorganisation indirekter Bereiche bei einem Unternehmen der Anlagenindustrie

***** News *****

Herstell- und Prozesskostenreduzierung im Projektgeschäft

Was in anderen Branchen bereits zu massiven Umwälzungen im Marktgefüge geführt hat, hält seit einer Zeit auch Einzug in die einstige deutsche Domäne des Anlagenbaus: Der Druck durch Preis-, Innovations- und Zeitwettbewerb wird stark geprägt durch globale Konkurrenz, die längst nicht mehr ausschließlich durch günstigere Produktionsmöglichkeiten auf die vorderen Plätze aufrückt. Das Beispiel zeigt, wie durch den Einsatz adäquater Methoden wie Produktklinik und Produktordnungssystem Kosten- und Zeiteffizienz verbessert und die Wettbewerbsposition gestärkt werden kann.

Mehr zu diesem Thema

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showNews&newsId=204&menuId=61

Produktklinik bei komplexen Produkten

Die Sicherung der Wettbewerbsfähigkeit eines Unternehmens erfordert in jeder Phase des Produktlebenszyklusses die Überprüfung der Marktfähigkeit seiner Produkte, unabhängig ob es sich dabei um mehr oder weniger komplexe Produkte handelt. Mit Hilfe der vielfach erfolgreich angewandte Produktklinik lassen sich auch bei komplexen Produkten Kostensenkungspotenziale von über 30% identifizieren.

Mehr zu diesem Thema

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showNews&newsId=202&menuId=61

Kostenvergleich über Funktionskosten versus Vergleich über Bauteilkosten

Innerhalb von Kostensenkungsprojekten, so der Produktklinik, ist stets von Interesse, auf welche Art und Weise die Kostenermittlung und der Kostenvergleich erfolgen soll und welche Vor-, Nachteile und Besonderheiten mit dem jeweiligen Vorgehen verbunden sind. Grundsätzlich kann der Produktvergleich über Teilekosten oder über Funktionskosten ablaufen.

Mehr zu diesem Thema

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showNews&newsId=200&menuId=61

Geschäftsprozessreorganisation indirekter Bereiche bei einem Unternehmen der Anlagenindustrie

Ein international operierender Anlagenbauer von Fördersystemen sah sich mehreren Herausforderungen gegenübergestellt. Durch ein starkes organisches Wachstum in den letzten Jahren waren die vorhandenen Kapazitäten insbesondere in der Auftragsabwicklung und im Vertrieb nahezu vollständig ausgelastet. Somit waren die ehrgeizigen Wachstumsziele gefährdet. Verstärkt wurde diese Problemstellung, dass in der jüngeren Vergangenheit die zugesicherten Liefertermine aufgrund von zu hohen Durchlaufzeiten in der Auftragsabwicklung häufig nicht mehr eingehalten werden konnten.

Mehr zu diesem Thema

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showNews&newsId=199&menuId=61

***** **Seminarhinweise** *****

Materialkostensenkung – Best Practice Im Einkauf

12.10.2005 - 14.10.2005 in München

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showSeminar&seminarId=9&menuId=45

Produktklinik & Produktordnungssysteme - Unternehmensindividuelle Erschließung von Innovations-, Synergie- und Marktpotenzialen

20.10.2005 - 22.10.2005 in München

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showSeminar&seminarId=10&menuId=45

Intensiv-Seminar Schnell lernende Unternehmen - Quantensprünge im Wettbewerb

04.07.2005 - 08.07.2005 in München

21.11.2005 - 25.11.2005 in München

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showSeminar&seminarId=7&menuId=45

**Management-Seminar Risiko und Supply Chain Management - Erfolgreiche
Konzepte zur Optimierung der Risikoposition entlang der Supply Chain**

30.11.2005 - 02.12.2005 in München

http://www.tcw.de/tcw_V1/main.php?Action=DoPublics.showSeminar&seminarId=13&menuId=45

TCW Transfer-Centrum GmbH & Co. KG

für Produktions-Logistik und Technologie-Management

Leopoldstr. 145

80804 München

E-mail: Mail@tcw.de

Telefon: 089 / 360523-0

Fax: 089 / **361023-20**

An-/Abbestellen des Newsletters unter: <http://tcw.de/newsletter>