



KLOEPFEL ENGINEERING

Produkt- und Produktionskosten analysieren und optimieren mit Cost Control

Die Herausforderung

Fehlende Transparenz über eigene Produktkosten und über abteilungsübergreifende Herstellkosten – ein Problem, das branchenunabhängig viele Firmen betrifft.

Kloepfel Engineering setzt an diesem Punkt an. Mithilfe der eigens entwickelten Software Cost Control kann eine Produktkostenanalyse durchgeführt werden. Unabhängig ob für zugekaufte oder selbst hergestellte Produkte: Cost Control ist für verschiedene Fertigungsverfahren anwendbar.

Unsere Leistungen

- Unsere Neuheit: das Cost Control Online-Tool!
Nach nur 30 Minuten einsatzbereit. Jetzt die Testversion auf www.kloepfel-engineering.de/kalkulation kennenlernen.
- Target Costing: Gewinnmargen steigern durch Zielkostenanalyse
- Fertigungsoptimierung: Für eine effizientere Wertschöpfung
- Design to Cost: Kostenbewusst und effektiv konstruieren
- Value Stream Mapping (Wertstromanalyse):
Mit dem LEAN Produkt Toolset ist auch nach abgeschlossener Entwicklung eine Kostensenkung möglich
- Technischer Einkauf: Qualität rauf & Kosten runter
- Prozessoptimierung: Günstiger produzieren – Produktkosten um 10 % bis 40 % senken
- Anlagenplanung: Analyse der Kosten, um Einsparpotenziale zu erkennen und Unterstützung bei Verhandlungen
- Sonderlösungen: Auftragsoptimierung

Unsere Lösung

Kloepfel Engineering, ein Unternehmen der Kloepfel Group, zählt mit der Software Cost Control zu den Qualitätsführern unter den Produktkostenkalkulationstools. Die preisgekrönte Analysesoftware zeigt Möglichkeiten zur Minimierung von Produktkosten und zur Maximierung der Produktqualität auf.

Ein Konzept, das aufgeht: mit zehn Auszeichnungen in sechs Jahren wird Cost Control und Kloepfel Engineering höchsten Qualitätsansprüchen gerecht. Neben dem „Best of“-Siegel des Industriepreises (2014, 2015, 2017) und des Innovationspreises-IT 2012, 2013, 2014 und 2017, verliehen von der Initiative Mittelstand, wurde Kloepfel Engineering mit dem Gütesiegel „Beste Berater“ 2014, 2015 und 2016 ausgezeichnet.

Ihr Nutzen

- Anwendbar auf verschiedene Fertigungsverfahren
- Berücksichtigung verschiedener Faktoren, wie Stundensätze, Kosten, Werkzeuge, Material, Lohn und Energie, auch aus dem internationalen Markt
- Hohe Benutzerfreundlichkeit
- Hohe Kostentransparenz
- Effektiver konstruieren und produzieren
- Einsparung von Rohstoffen und Material
- Optimierung von Fertigungszeiten und -techniken
- Häufig Einsparungen von über 20 % möglich

„Nur wer seine genauen Kosten kennt, kann diese auch effektiv und nachhaltig senken!“

Geschäftsführer Manfred Esser

Kontakt

Kloepfel Engineering GmbH
Manfred Esser
Pempelforter Straße 50
D - 40211 Düsseldorf

Tel: +49 (0)211 99 45 96 75
Fax: +49 (0)211 99 45 96 76
info@kloepfel-engineering.com
www.kloepfel-engineering.com

