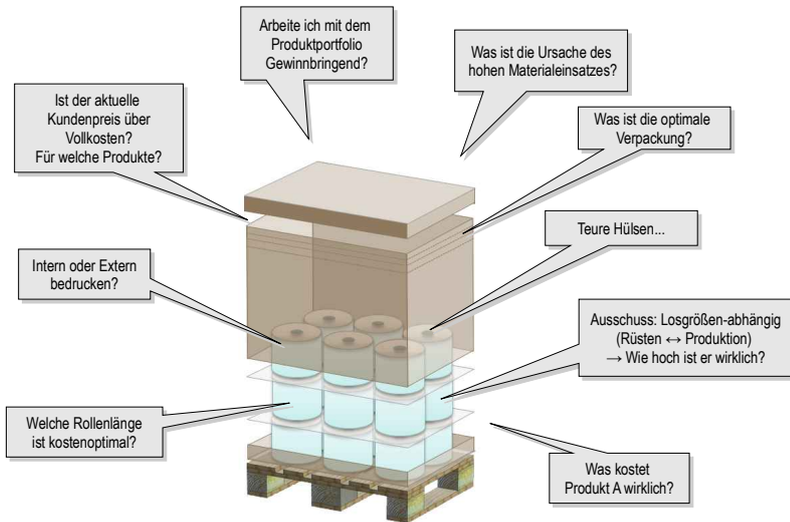


WELCHEN PREIS BENÖTIGE ICH UM GEWINN ZU ERZIELEN - WIE KANN ICH DEN PREIS BEEINFLUSSEN?



Wenn es um präzise Preisfindung zur Sicherung der Deckungsbeiträge mit Bestimmen von Einflussgrößen geht tauchen oft reichhaltige Fragen auf.

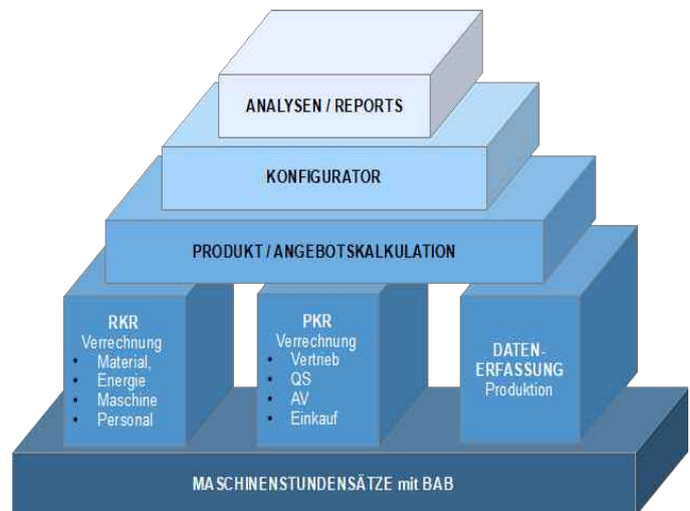
- Was sollte das Produkt kosten und was hat es tatsächlich gekostet?
- Was sind die Kostentreiber?
- Gibt es Möglichkeiten den Produktpreis mit einfachen Maßnahmen zu reduzieren
 - Los- & Gebindegröße
 - Fertigungsverfahren,
 - Make- or Buy?
-

WAS LEISTET ICON-X?

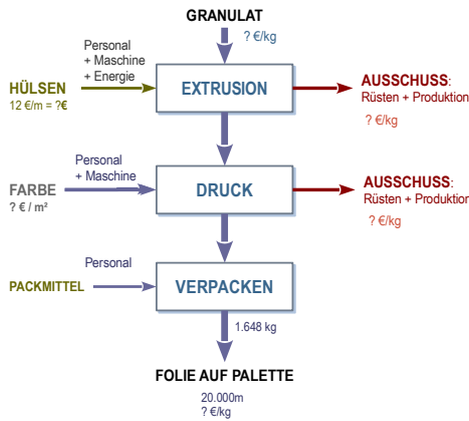
Wir verhelfen Ihren Fragen zu transparenten Antworten mit dem Aufbau von Lösungen zur Angebots- und Nachkalkulation.

Icon-X erstellt die Werkzeuge, mit denen Hersteller mit einer aktuellen Kostenstruktur und validierten Lösungen eigenständig Herstellkosten und Preise berechnen und Ihre Gewinne sicher können.

1. Verursachungsgerechte Kostenrechnungssysteme für
 - Produktion → Ressourcenkostenrechnung
 - Vertrieb, QS, AV, Einkauf → Prozesskostenrechnung
2. Kalkulationsschemata & Zuschlagssätze
 - Angebotskalkulationen
 - Nachkalkulation
3. Harmonisierung der Kalkulation mit der der Produktionsdatenerfassung
 - BDE Codes / Zeiten
 - weitere Informationen Mengen, Zeiten, Ausschüsse, ...
 - Stundensätze Maschinen
4. Konfiguratoren für Angebote (CPQ)
 - "Just-in-Time" Kalkulation
 - Preislisten
 - Gewinnsteuerung über Szenarien / Varianten



BAUSTEINE EINER VERUSACHUNGSORIENTIERTEN PREISFINDUNG



1. RESSOURCENKOSTENRECHNUNG FÜR TRANSPARENZ DER PRODUKTIONSKOSTEN

Mit der Ressourcenkostenrechnung können Sie Produktionsprozesse realitätsnah abbilden und die Kosten zu jedem Prozessschritt incl. Ausschusskosten abbilden.

Neben der Frage was das Produkt genau kosten muss können die Kosten für Ausschuss explizit ermittelt, mit Szenarien variiert und damit Möglichkeiten zur Reduzierung der Produktionskosten aufgedeckt werden. Das „Warum“ wird transparent.

Mit einer Nachkalkulation auf dieser Basis können Sie aussagekräftige Soll ↔ Ist Vergleiche Ihrer Fertigungsaufträge erstellen.

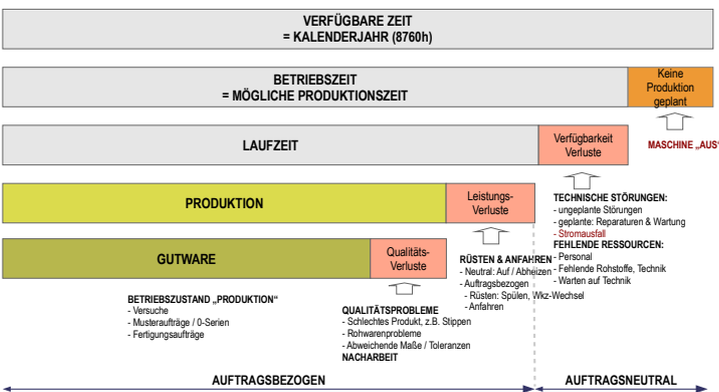
2. VERTRIEBS- UND AUFTRAGSKOSTEN MIT PROZESSKOSTENRECHNUNG AUFWANDSGERECHT ABBILDEN

Vertriebs- Auftragsbearbeitung und Einkauf stellen oft bis zu 30% der Aufwände. Die Prozesskostenrechnung berücksichtigt über die Darstellung der Kostentreiber diese Abhängigkeit von Auftragsumfang.

Große Aufträge werden so entlastet und bilden die geringeren Kosten automatisch ab, kleinere werden anteilig höher belastet.

Dies steigert Ihre Wettbewerbsfähigkeit, sichert Ihre Deckung der Kosten in indirekten Bereichen.

ART	FMCG	ANGEBOT	KUNDE			
		KOSTEN / ME	ZUSCHLAG	ME	KOSTEN	SUMME
1.	MATERIAL					710,22 €
1.1	Rohstoffe (EK)					
1.2	Fertig- und Kleinteile (EK)				700,00 €	
1.3	Zuschlag MGK auf 1.1-1+1.2		1,46%		10,22 €	
BESCHAFFUNG & LAGER						132,77 €
1.7	Beschaffung Allgemein	20,24 € / Bestellposition allg		5	101,21 €	
1.8	Beschaffung Kundenspez	31,56 € / Bestellposition spez		1	31,56 €	
2.	FERTIGUNG					805,07 €
2.0	AV für interne FAUF	39,45 € / FAUF		2	78,90 €	
2.1	Fertigungsöhne	26,91 €/h		2,5	67,28 €	
2.2	Fertigungskosten					
310	Extrusion	208,98 €/h		1,50	313,47 €	
320	Druck	104,88 €/h		2,00	209,76 €	
330	Schneiden	25,19 €/h		1,50	37,78 €	
340	Trocknen	53,61 €/h			- €	
350	Verpacken	110,33 €/h		0,50	55,16 €	
2.3	Modelle / Werkzeuge					
2.4	Fertigungs-GK auf Löhne + Maschinen		6,25%		42,72 €	
2.5	Ext. Fertigungskosten (incl. Transport)	individuell			- €	
HERSTELLKOSTEN A						1.648,06 €
VERTRIEB						548,73 €
4.6	Vertrieb Auftragsbearbeitung (PEK)	Auftragspositionen FMCG	142,75 €	2	285,50 €	
4.7	Vertrieb / Angebots- & Auftragsbearbeitung (PGK)		92,20%	4.7	263,24 €	
HERSTELLKOSTEN B						2.196,79 €
5.	GEMEINKKOSTEN					138,84 €
5.1	Verwaltung Sonstige		5,45%		119,73 €	
5.2	GK aus Prozessen		0,55%		12,08 €	
5.4	F&E Allgemein		0,32%		7,03 €	
6.	SONDEREINZELKOSTEN					150,00 €
6.1	Provisionen	individuell			80,00 €	
6.2	Fracht, Transport	individuell			50,00 €	
6.3	Versicherungen	individuell			- €	
6.4	Zinsen / Finanzierung	individuell			20,00 €	
SELBSTKOSTEN						2.335,63 €
7.	GEWINNAUFSCHLAG		8%		186,85 €	
8.	Projektrisiko				100,00 €	
VERKAUFSPREIS						2.622,48 €



PRODUKTIONS DATEN UND STUNDENSÄTZE ALS BASIS

Stundensätze müssen zu der Erfassung in der Produktion auf einer identischen Basis beruhen, z.B. in der Frage welche Zeiten zum Auftrag gehören und welche allgemeiner Natur sind.

Wir harmonisieren Datenerfassung und die in der Kalkulation angenommene Datenbasis hinsichtlich Einsatz Material und Zeiten.

Das OEE-Modell ermöglicht auch eine einfache Messung der Effektivität Ihrer Produktion - ein hilfreiches Nebenprodukt!