

Werk - Beschaffung

Periode

Takt	Lagerbestand in Eingangsprüfung			Lagerbestand vor Eingangsprüfung		
Summe						
$\div 10$						
\times Wert pro Stück	8 EUR	4 EUR	12 EUR	20 EUR	10 EUR	30 EUR
	Be-standswert					

Lagerwert

1

Bestellübersicht Teile

Takt															
	Nr.	Menge	Plan	Takt	Ist	Nr.	Menge	Plan	Takt	Ist	Nr.	Menge	Plan	Takt	Ist
Summe															

Anzahl
 ausgestellter Bestellungen
 pro Periode





Kosten pro Bestellung

30 EUR





10

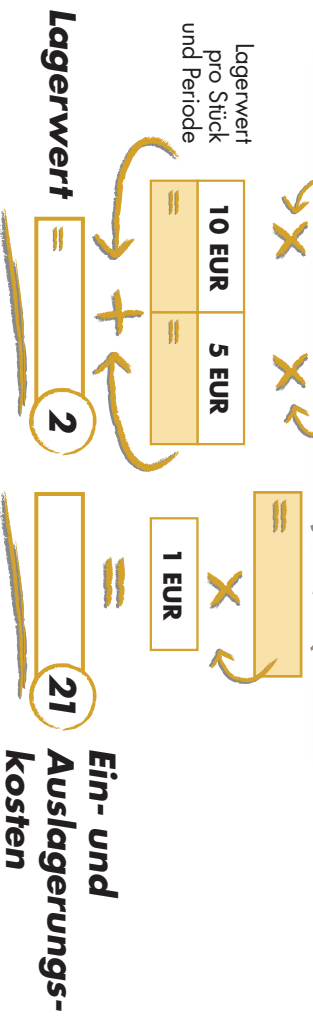
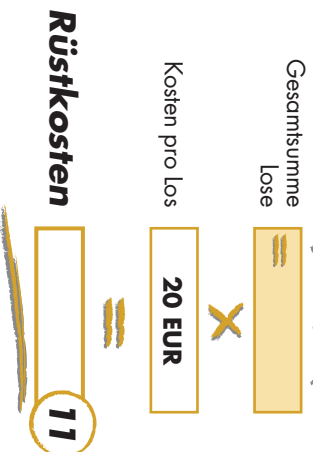
**Bestellkosten
 extern**

Fertigungsplan

	Takt	Soll 	Ist 	Soll 	Ist 

Lagerbestand im Lager, in der Fertigung

	Takt	Soll 	Ist 	Soll 	Ist 



Werk - Endmontage

Periode ____

Fertigungsplan

	Takt	Soll	Ist	Soll	Ist
Summe Lose					

Gesamtsumme Lose =

Kosten pro Los 30 EUR

Rüstkosten = 12

Lagerbestand

im Lager, in der Fertigung

	Takt				
Summe	÷ 10				

Lagerwert pro Stück und Periode

50 EUR	20 EUR	15 EUR
--------	--------	--------

Lagerwert = 3

Lagerzugang



Ein- und Auslagerungskosten = 22

2 EUR

Werk – FE-Lager, Lieferabwickler, Disposition



Periode ____

Lagerzugang

		
Takt		
Summe	=	=


Gesamtsumme Schwarz und Weiß
 Ein- und Auslieferungskosten pro Stück **3 EUR**
 \times
**Ein- und Auslagerungs-
 kosten** **23**

Lager- und Unterwegsbestand

		
Takt		
Summe	=	=
\div 10		

Lagerwert pro Stück und Periode
 Lagerwert pro Artikel **100 EUR**
 \times
Lagerwert **4**
 Lagerwert pro Artikel **60 EUR**
 \times

Bestellübersicht: Artikel



				
Nr.	Menge	Wunsch	Termin	bestätigt
Summe =				

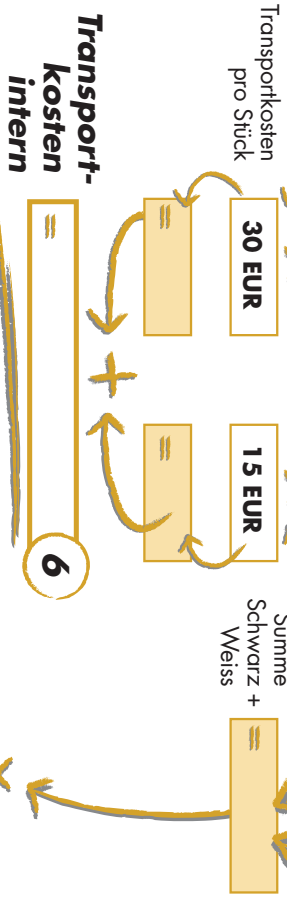
Anzahl eingegangener Bestellungen pro Periode
 \times
60 EUR Kosten je Bestellung
9 **Interne Bestellkosten**

Vertrieb - Distribution Center



Periode _____

Lagerzugang

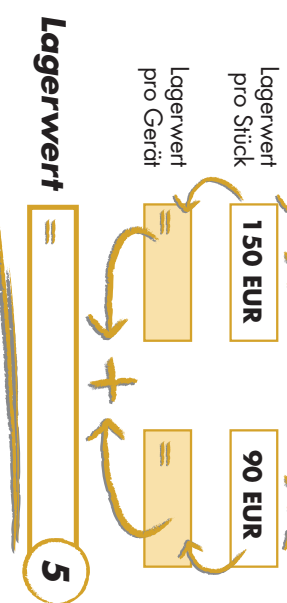
Takt		
Summe		




Lager- und Unterwegsbestand

Takt		
Summe		

÷ 10



Auftragsbearbeitung

Takt	Anzahl Neuaufträge	
Summe		



Ein- und Auslagerungskosten

24

