

Produktordnungsziffer:		645XXXX		2008	laufendes Jahr / Zeitraum Stand:				01.08.09	2010	Gesamtrendenz des laufenden Jahres	
Produktname		Beteiligungsmanagement MBQ-Projekte GmbH		Ist	ursprünglicher Plan	aktueller Plan	Aktuelles Ist zum 01.08.09	V-Ist	P/H	Abweichung in %	Plan	Erläut. zum Pfeil:
P	Leistungsmenge	in	2	4	5	6	7	8	9	10	11 Erläuterungen	
1	Eingesetzte Betreuungsstunden	Std		127		0		0	P		305	Prozentuale Kostenverteilung aufgrund von Erfahrungswerten, Plan = Ist
	Eigenleistungsanteil											
	Qualitäten/Kennzahlen											
	Eine Aussage über Qualitäten/Wirkungen des Produktes auf die Zielgruppe der Bürgerinnen und Bürger ist nicht möglich, da die auf die Zielgruppe einwirkenden Leistungen nur mittelbar beeinflusst werden können. Die unmittelbare Beziehung besteht zwischen der betreuten Gesellschaft und den Bürgerinnen und Bürgern, sodass die Verantwortung für erzielte Qualitäten / Wirkungen bei der Gesellschaft liegt. Die Abbildung erfolgt in einem gesonderten Berichtswesen über die Tätigkeit der Gesellschaften.											
	Wirkungen / Kennzahlen											
	Umfragen											
	Zielgruppenprofil											
	Aufsichtsratsmitglieder/Mitglieder weiterer Gesellschaftsgremien	Anz.										
	Ehrenamtlicher Stadtrat/Oberbürgermeister	Anz.										
	Bezirksausschuss	Anz.										
	Geschäftsführung/Vorstand	Anz.										
	Andere Dienststellen	Anz.										
	Bürgerinnen und Bürger	Anz.										
	Frauenanteil (Aufsichtsrat)	%		0		0		0	P			
	Finanzen Erlöse											
	Rückzahlung Betriebskostenzuschüsse	€										
	Sonstige Erlöse	€										
	Summe Erlöse	€	0	0	0	0		0	H		0	
	Finanzen Kosten											
	Kosten für Beteiligungsmanagement	€						11.500	P		27.500	
	Kosten für Gesellschaft	€										
	- Sonstige Kosten direkt auf Produkte	€	0									
	- Kalkulatorische Kosten	€										
	- Betriebskostenzuschüsse	€	0	52.250		0		52.250	P	+0,0%	104.400	
	Summe Kosten	€	0	52.250	0	0		63.750	P	22,0%	131.900	
	Finanzkennzahlen											
	Kosten der Betreuungsstunde	€	#DIV/0!	0	#DIV/0!	#DIV/0!		#DIV/0!	H	#DIV/0!	90	
	Produktergebnis (Erlöse minus Kosten)	€	0	-52.250	0	0		-63.750		+22,0%	-131.900	
	Kostendeckungsgrad	%		0%				0%			0%	



Beplanung und Istdarstellung nicht aussagekräftig

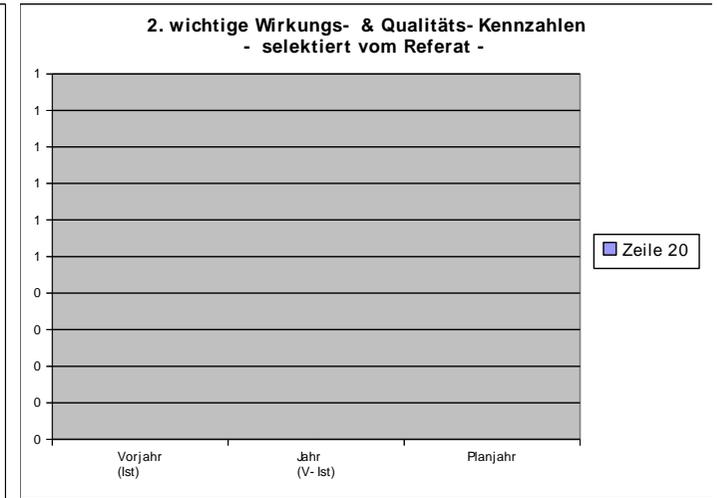
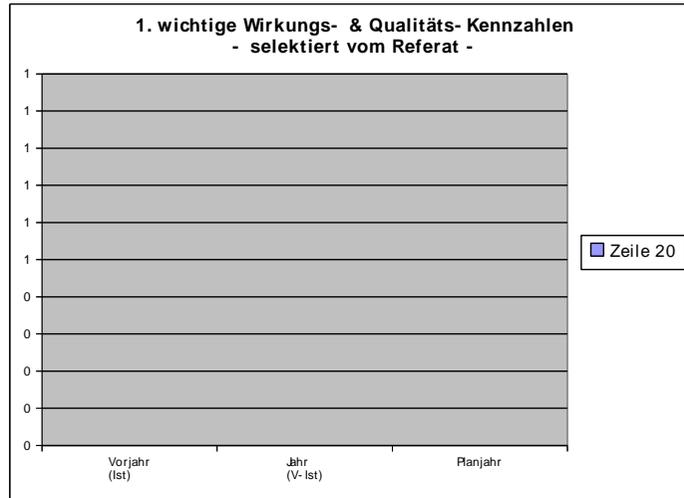
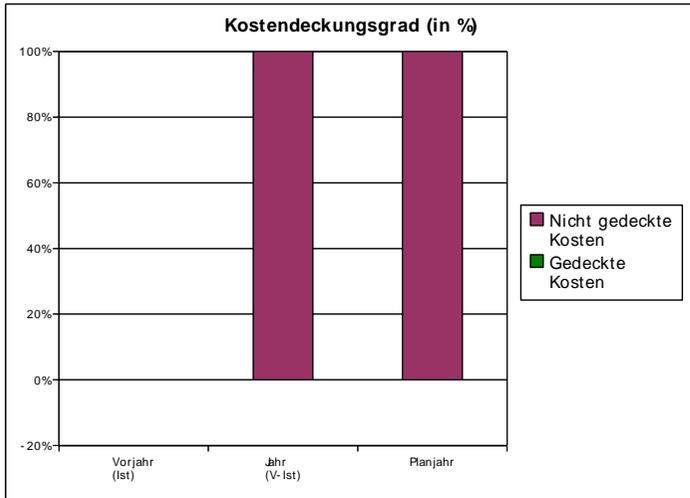
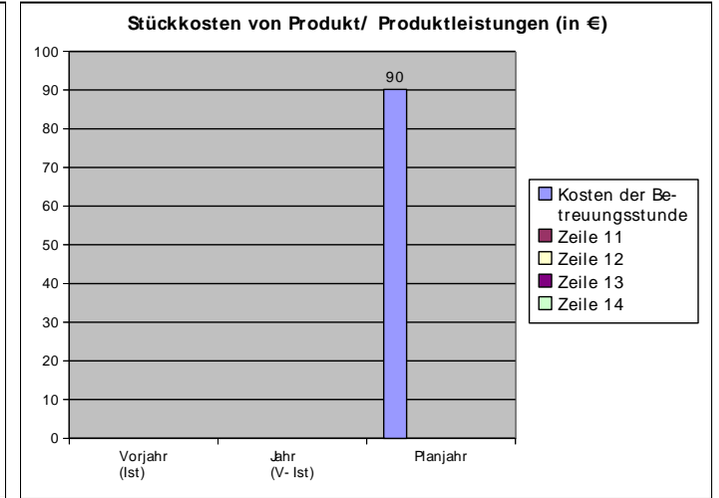
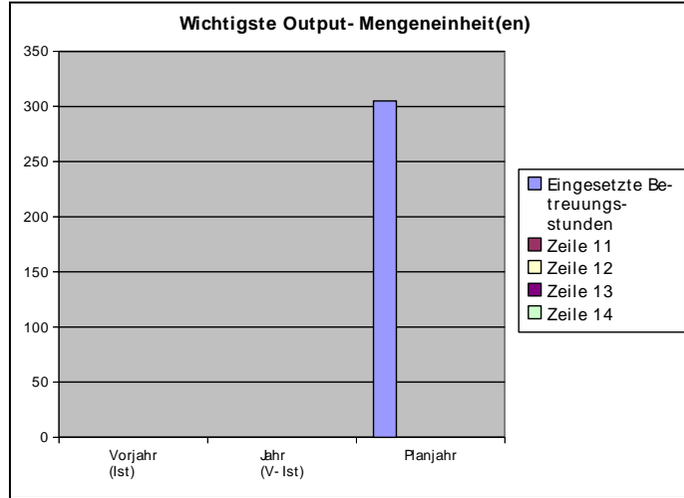
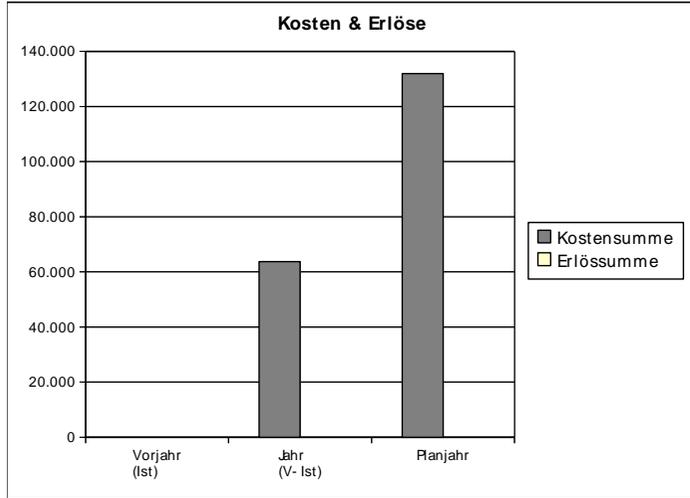
Beplanung und Istdarstellung nicht aussagekräftig

Erläuterungen zum Produktdatenblatt

Produktnr.: Produktbezeichnung:

Wichtigste Kennzahlen des Datenblattes als Grafik

645XXXX



Ausfüllhilfe
Pfeil drehen
Tabellenschutz
Nummern ergänzen
Zeilenhöhe anpassen
Fette Linie

Ausfüllhinweise
Unschön, aber nicht zu verhindern:
Kommentar:

Herausforderung

Pfeil kann in Excel mit der Maus gedreht werden, in Calc nur über das Kontextmenü (dazu muss der Tabellenschutz deaktiviert werden, s. Pkt. 2)

Der Tabellenschutz ist notwendig um die Formelzellen vor versehentlichem Löschen zu schützen. Für einige Aktionen wie z.B. Drehen des Pfeils muss der Tabellenschutz vorübergehend deaktiviert werden.

Beim Löschen von Zeilen wird die Nummerierung in Spalte A angepasst, werden Zeilen wieder eingefügt, muss die Formel für die Nummerierung per Hand ergänzt werden

Der Zeilenumbruch in Spalte PQ ist vorformatiert. Allerdings passt sich die Zeilenhöhe nicht automatisch an. Diese Anpassung der Höhe muss nach Texteingabe per Hand eingestellt werden.

Die Zeilen, die eine untere fette Linie haben, sollten nicht gelöscht werden, da damit die Formatierung „fette Linie“ ebenso gelöscht wird

Ist die Abweichung oberhalb einer fetten Linie hoch (also rot), verändert sich die Linie in Standardstärke. Hier widersprechen sich die bedingten Formatierungen

Die Summenzeilen werden nur fett formatiert, wenn sie im automatischen Zeilenwechsel weiss sind. Wenn die gelbe Formatierung zutrifft, widerspricht sich die bedingten Formatierungen

Die abwechselnde Farbgebung sowie die automatische Einfärbung der Zellen mit hoher negativer oder positiver Abweichung werden mit der bedingten Formatierung festgelegt

Lösung

Mit rechter Maustaste ein Klick auf den Pfeil, POSITION und GRÖSSE, im Register DREHUNG den Drehwinkel einstellen

EXTRAS DOKUMENT SCHÜTZEN TABELLE, Nach dem Drehen des Pfeiles nicht vergessen, den Tabellenschutz wieder herzustellen

Die darüberliegende Formelzelle markieren und auf dem kleinen schwarzen Kästchen unten rechts in die leere Zelle ziehen

Im Zellenkopf wird ein Doppelklick auf die Trennlinie zwischen den 2 Zeilen gemacht. Das bewirkt die Einstellung „Optimale Zeilenhöhe“

Löschen Sie immer die Zeile darüber

Evtl. eine weitere Leerzeile einfügen, um zu verhindern, dass eine Position mit hoher Abweichung über einer fetten Linie steht.

S. o.

FORMAT BEDINGTE FORMATIERUNG

Hier können auch Einstellungen geändert werden (z.B. wenn die Höhe der Abweichung, die herausgehoben werden soll, sich ändert)
