

Siehe Tabellenblatt **Lösung Vorwärtskalkulation** in der Exceldatei 02_Handelskalkulation_Uebung

Lösung

Hier findest du die Lösung!

Tipp:

Erst spicken, wenn du die Aufgabe versucht hast zu lösen!

Falls dein Ergebnis abweicht, versuche die Zellbezüge zu verstehen oder schaue dort nach

<https://welt-der-bwl.de/Vorw%C3%A4rtskalkulation>

Lösung:

			Listeneinkaufspreis	915,00 €
	30%	-	Liefererrabatt	274,50 €
		=	Zieleinkaufspreis	640,50 €
	2%	-	Liefererskonto	12,81 €
		=	Bareinkaufspreis	627,69 €
		+	Bezugskosten	20,00 €
		=	Einstandspreis	647,69 €
	25%	+	Handlungskosten	161,92 €
		=	Selbstkosten	809,61 €
	20%	+	Gewinnzuschlag	161,92 €
93%		=	Barverkaufspreis	971,54 €
2%		+	Kundenskonto	20,89 €
5%		+	Vertreterprovision	52,23 €
100%	80%	=	Zielverkaufspreis	1.044,66 €
	20%	+	Kundenrabatt	261,17 €
	100%	=	Listenverkaufspreis (netto)	1.305,83 €
19%		+	Umsatzsteuer	248,11 €
		=	Listenverkaufspreis (brutto)	1.553,93 €