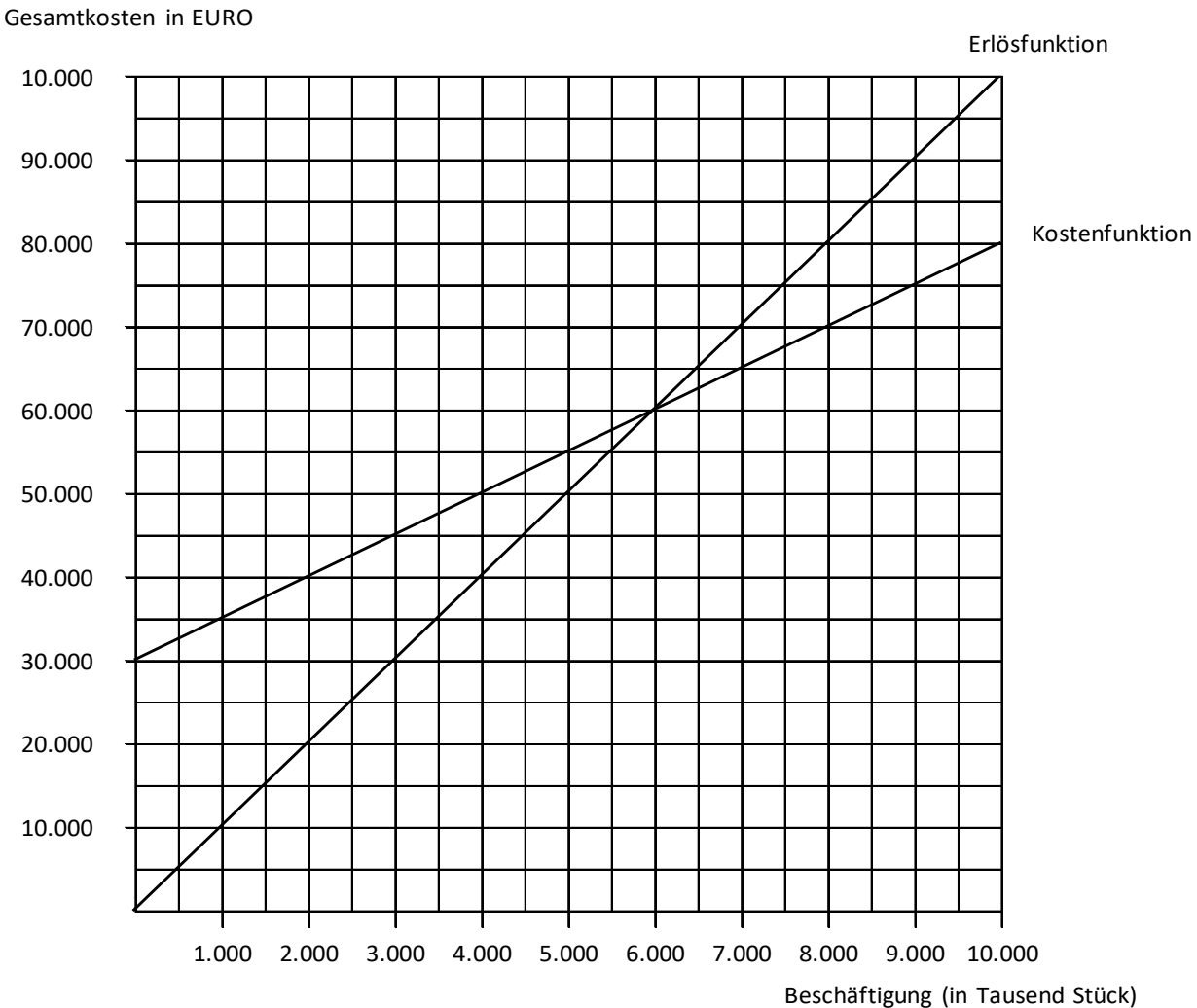


Aufgabe Break-Even-Analyse IKSTK1098

Das folgende Koordinatensystem zeigt die Kosten- und Erlösfunktion eines Unternehmens:



1. Bei welcher Beschäftigung sind die Gesamtkosten genauso hoch wie die Gesamterlöse?
2. Kennzeichnen Sie im Koordinatensystem den Break-Even-Punkt und die Break-Even-Menge (Gewinnschwellenmenge)?
3. Wie hoch ist der Break-Even-Umsatz (Gewinnschwellenumsatz)?
4. Wie hoch ist der Stückgewinn bei einer Produktionsmenge von 10.000 Stück?
5. Versuchen Sie die Kosten- und Erlösfunktion aus der Grafik abzuleiten.