

## **Wahlqualifikation: Einkauf und Logistik**

### **Aufgabe 1**

In Ihrem Unternehmen werden hochwertige Gartenzwerge hergestellt. Für ein neues Modell ist zu entscheiden, ob es eigenproduziert oder fremdbezogen werden soll. Sie sollen den Geschäftsführer mithilfe einer Kostenberechnung beider Varianten unterstützen.

Kosten für den Fremdbezug: 65,-- EUR pro Stück.

Kosten der Eigenfertigung: 400.000,- EUR Fixkosten,  
20,-- EUR variable Kosten pro Stück

Berechnen Sie, ab welcher Menge die Eigenfertigung günstiger wird.  
Da ihr Chef insgesamt 10.000 Zwerge verkaufen möchte, geben Sie eine Empfehlung ab.

### **Aufgabe 2**

Bei der Wahl des Lieferanten sind nicht nur Preise und Zahlungsbedingungen wichtig.

Nennen Sie fünf weitere Faktoren, die Einfluss auf die Auswahl haben.

Zur bestmöglichen Entscheidung nutzen Sie eine Entscheidungsmatrix. Wie ist diese beispielhaft aufgebaut und wie lässt sich mit ihrer Hilfe die bestmögliche Entscheidung treffen?

Die Lösungsvorschläge zu diesen Aufgaben findet ihr hier auf unserer Homepage ab dem 06.05.2020.