

Lösung:

f. Stellen Sie die Eröffnungsbilanz auf! (4 Zeitpunkte)

Aktiva		Eröffnungsbilanz		Passiva	
<b>Anlagevermögen:</b>				<b>Eigenkapital:</b>	
Haus- und Grundstücke	300.000,- €			Stammkapital	200.000,- €
Fuhrpark	80.000,- €			<b>Fremdkapital:</b>	
				Darlehen	300.000,- €
<b>Umlaufvermögen:</b>				Verbindlichkeiten	70.000,- €
Rohstoffe	90.000,- €				
Forderungen	70.000,- €				
Bankguthaben	30.000,- €				
	<u>570.000,- €</u>				<u>570.000,- €</u>

g. Wie hoch ist das Stammkapital? (2 Zeitpunkte)

Das Stammkapital beträgt 200.000,- €.

h. Welche Rechtsform besitzt der Eigenbetrieb der Stadt Riesa?(1 Zeitpunkt)

Es handelt sich um eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH).

i. Buchen Sie die unten angegebenen Geschäftsfälle auf den entsprechenden Konten! ( 8 Zeitpunkte)

Soll	Rohstoffe	Haben
AB: 90.000,- €	(3) 10.000,- €	
(1) 20.000,- €	EB: 100.000,- €	
110.000,- DM		110.000,- €

Soll	Forderungen	Haben
AB: 70.000,- €	(2) 30.000,- €	
	EB: 40.000,- €	
70.000,- €		70.000,- €

Soll	Bank	Haben
AB: 30.000,- €	(1) 5.000,- €	
(2) 30.000,- €	(4) 40.000,- €	
	EB: 15.000,- €	
60.000,- €		60.000,- €

Soll	Kasse	Haben
AB: 0,- €		EB: 10.000,- €
(3) 10.000,- €		
10.000,- €		10.000,- €

