

Kennzahl: _____

Erreichte Punkte: _____

Note: _____

Abschlussprüfung für Steuerfachangestellte
Sommer 2019
Wirtschafts- und Sozialkunde

Arbeitszeit : 90 Minuten

07.05.2019

Vorbemerkung:

Die Prüfungsaufgabe umfasst **22 Seiten**.

Prüfen Sie die Aufgabe auf Vollständigkeit, und beanstanden Sie fehlende oder unleserliche Seiten sofort bei der Aufsicht!

Lösungen auf dem Konzeptpapier werden nicht gewertet.

Achten Sie auf eine saubere und übersichtliche Darstellung!


Viel Erfolg!

A full-page sheet of white graph paper featuring a light gray grid. The grid consists of small, equal-sized squares arranged in a continuous pattern across the entire page. There are no margins, text, or other markings present.

[illegible]

[illegible]

A large grid of graph paper with 20 columns and 10 rows. The grid is composed of small squares, with a slightly larger square at the top left corner, likely for a title or header. The grid is empty and ready for use.

[illegible]

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, uniform squares formed by thin, light gray lines. There are no margins, text, or other markings on the page.

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Aufgabe 3**7 Punkte**

Der Versandhändler Meyer (M) benötigt neue Lieferfahrzeuge für seinen Fuhrpark.

Da Herr Meyer nicht über ausreichende eigene liquide Mittel verfügt, hat ihm der Fahrzeughändler verschiedene Anschaffungsmöglichkeiten angeboten.

Ein Transporter, der den Anforderungen des Versandhändlers entspricht, kostet netto 40.000 EUR (ND 6 Jahre).

Der Fahrzeughändler hat je Fahrzeug folgende Angebote erstellt:

1) Finanzierungsangebot

Darlehensbetrag:	40.000 EUR
Laufzeit:	5 Jahre
Tilgung:	20% der Darlehenssumme jährlich, nachschüssig
Zinssatz:	3%

2) Leasingangebot

Monatliche Rate (netto)	420 EUR
Laufzeit	60 Monate

Nach Ablauf des Leasingzahlungszeitraums von 60 Monaten wird das jeweilige Fahrzeug an den Händler zurückgegeben.

a) Ermitteln Sie für beide Finanzierungsarten die Ausgaben und Aufwendungen, die für Herr Meyer entstehen. Verwenden Sie hierfür die nachfolgende Tabelle!

5 Punkte

	Leasing	Darlehensberechnung		
Jahr	Leasingrate	Tilgung	Zins	Gesamtrate
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
Gesamt				

b) Geben Sie abschließend den Gesamtaufwand für beide Angebote an.

2 Punkte

[illegible]

Ende der Aufgaben!