

Soll an Haben

04	Anlagev.	an	liqM	18
	100 €	an	100 €	

Soll an Haben

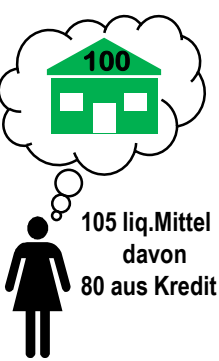
55	Zinsaufw.	an	liqM	18
	1 €	an	1 €	(75)
57	Abschr.	an	Anlagev.	04
	2 €	an	2 €	
32	Verbindl.	an	liqM	18
	1,5 €	an	1,5 €	

Soll an Haben

55	Zinsaufw.	an	liqM	18
	1 €	an	1 €	(75)
57	Abschr.	an	Anlagev.	04
	2 €	an	2 €	
32	Verbindl.	an	liqM	18
	1,5 €	an	1,5 €	(79)
18	liqM	an	SoPo	23
(68)	24 €	an	24 €	

Soll an Haben

55	Zinsaufw.	an	liqM	18
	1 €	an	1 €	(75)
57	Abschr.	an	Anlagev.	04
	2 €	an	2 €	
32	Verbindl.	an	liqM	18
	1,5 €	an	1,5 €	(79)
23	SoPo	an	Zuwe.€	421
	0,5 €	an	0,5 €	



Kaufvertrag
100 € Preis
80% FK
31.12.2016

Darlehensvertrag
1 € Zinsen
1,5 € Tilgung
= 2,5 € Rate
AfA-Tabelle
100 € / 50 J.
= 2 € Abschr.

Zuwendung
24 €
liqM

Abbau der Zuwendung
Restnutzungsdauer 48 Jahre
> 24 € / 48 J.
= 0,5 €

2016

2017

2018

2019

2020

A	P
liqM	EK
80	25
	Verbindl.
	80
25	
105	105

Vermögenslage ☺
+ Δ 100 €
Finanzlage ☹
- Δ 100 €
Schuldenlage ☺
+/- Δ 0 €
Ertragslage ☺
+/- Δ 0 €

A	P
Anlagev.	EK
100	25
	Verbindl.
	80
liqM 5	
105	105

Vermögenslage ☹
- Δ 2 €
Finanzlage ☹
- Δ 2,5 €
Schuldenlage ☹
- Δ 1,5 €
Ertragslage ☹
- Δ 1 € Zinsen
- Δ 2 € Abschr.
- Δ 3 €

A	P
Anlagev.	EK
98	22
	Verbindl.
	78,5
liqM 2,5	
100,5	100,5

Vermögenslage ☹
- Δ 2 €
Finanzlage: ☺
- Δ 2,5 €
+ Δ 24 €
+ Δ 22,5 €
SoPo: ☺
+ Δ 24
Schuldenlage ☹
- Δ 1,5 €
Ertragslage: ☹
- Δ 1 €
- Δ 2 €
- Δ 3 €

A	P
Anlagev.	EK
96	19
	SoPo
	24
	Verbindl.
	77
liqM 24	
120	120

Vermögenslage ☹
- Δ 2 €
Finanzlage: ☹
- Δ 2,5 €
SoPo: ☹
- Δ 0,5
Schuldenlage ☺
- Δ 1,5 €
Ertragslage: ☹
- Δ 1 €
- Δ 2 €
+ Δ 0,5 € ☺
- Δ 2,5 €

A	P
Anlagev.	EK
94	16,5
	SoPo
	23,5
	Verbindl.
	75,5
liqM 21,5	
115,5	115,5

liqM = liquide Mittel
EK = Eigenkapital

Lösung

Lösung

Lösung

Lösung

Lösung

1. Start

2. Auffrischung

3. Auffrischung

4. NEU

5. NEU

ein Kredit
wurde
aufgenom-
men

ein Gebäude
kaufen

den Kredit
bedienen und das
Haus abschreiben

Zuwendungen
erhalten und Sonder-
posten bilden

den
Sonderposten
auflösen