

**Beispiel Kassenabrechnung 1)**

a) Berechnen Sie den Kassenendbestand laut Kassasturz nach Geschäftsschluss mit Hilfe der folgenden Stückelungsliste:

Stückelungsliste vom		10. November
Stückanzahl		Betrag
Noten:	4	500,--
	35	200,--
	48	100,--
	22	50,--
	41	20,--
	14	10,--
	8	5,--
Münzen:	32	2,--
	45	1,--
	118	0,50
	41	0,20
	59	0,10
	36	0,05
	14	0,02
	23	0,01
	Summe	

b) Stellen Sie das Wechselgeld für den 11. November zusammen: 2/100, 6/50, 8/20, 10/10, 5/5 und alle Münzen.

Wechselgeld für		....
Stückanzahl		Betrag
Noten:	2	100,--
	6	50,--
	8	20,--
	10	10,--
	5	5,--
Münzen:	32	2,--
	45	1,--
	118	0,50
	41	0,20
	59	0,10
	36	0,05
	14	0,02
	23	0,01
	Summe	

c) Berechnen Sie den Sollbestand:

Anfangsbestand am 10. Nov.	€	768,17
Umsätze laut Registrierkasse:		
Bruttoverkaufspreis 20 %	€	.....
Bruttoverkaufspreis 10 %	€	.....
Gesamtumsatz	€	.....
Ausgaben:		
Porto	€	14,60
Büromaterial	€	36,90
	€	.....

Ausdruck der Registrierkasse		
BRUTTOUMSATZ	12.779,44	2
NETTOUMSATZ	10.649,53	2
UST	2.129,91	2
BRUTTOUMSATZ	2.568,30	1
NETTOUMSATZ	2.334,82	1
UST	233,48	1
USTCODE	2 = 20 %	
USTCODE	1 = 10 %	

**Kassakontrolle:**

Anfangsbestand	€	.....
+ Tageslosung	€	.....
Zwischensumme	€	.....
- Ausgaben	€	.....
Soll-Bestand	€	.....
- Ist-Bestand	€	.....
Differenz	€	.....
(Manko oder Überschuss?)		

d) Zählen Sie die restlichen Banknoten:

..... Stk.	500,--	.....
..... Stk.	200,--	.....
..... Stk.	100,--	.....
..... Stk.	50,--	.....
..... Stk.	20,--	.....
..... Stk.	10,--	.....
..... Stk.	5,--	.....
Summe		.....

