

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Lohnabrechnung</b>						
2							
3	Name	Knödel Meier					
4	Stundenlohn	20,00 Euro					
5							
6	Wochentag	Datum	kommt	geht	Arbeitszeit	Stundenlohn	Lohn
7	Donnerstag	16.10.2003	10:00 Uhr	11:45 Uhr	01:45 Stunden	20,00 Euro	35,00 Euro
8	Freitag	17.10.2003	09:15 Uhr	11:15 Uhr	02:00 Stunden	20,00 Euro	40,00 Euro
9	Samstag	18.10.2003	08:00 Uhr	16:00 Uhr	08:00 Stunden	20,00 Euro	160,00 Euro
10	Sonntag	19.10.2003	07:30 Uhr	16:00 Uhr	08:30 Stunden	20,00 Euro	170,00 Euro
11	Samstag	25.10.2003	08:00 Uhr	17:00 Uhr	09:00 Stunden	20,00 Euro	180,00 Euro
12	Sonntag	26.10.2003	07:30 Uhr	16:15 Uhr	08:45 Stunden	20,00 Euro	175,00 Euro
13	Montag	27.10.2003	07:15 Uhr	15:45 Uhr	08:30 Stunden	20,00 Euro	170,00 Euro
14							
15				Summe Arbeitszeit:	46:30 Stunden	Summe Lohn:	930,00 Euro

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Lohnabrechnung</b>						
2							
3	Name	Knödel Meier					
4	Stundenlohn	20					
5							
6	Wochentag	Datum	kommt	geht	Arbeitszeit	Stundenlohn	Lohn
7	=B7	37910	0,416666666666667	0,489583333333333	=D7-C7	=\$B\$4	=STUNDE(E7)*F7+MINUTE(E7)/60*F7
8	=B8	37911	0,385416666666667	0,46875	=D8-C8	=\$B\$4	=STUNDE(E8)*F8+MINUTE(E8)/60*F8
9	=B9	37912	0,333333333333333	0,666666666666667	=D9-C9	=\$B\$4	=STUNDE(E9)*F9+MINUTE(E9)/60*F9
10	=B10	37913	0,3125	0,666666666666667	=D10-C10	=\$B\$4	=STUNDE(E10)*F10+MINUTE(E10)/60*F10
11	=B11	37919	0,333333333333333	0,708333333333333	=D11-C11	=\$B\$4	=STUNDE(E11)*F11+MINUTE(E11)/60*F11
12	=B12	37920	0,3125	0,677083333333333	=D12-C12	=\$B\$4	=STUNDE(E12)*F12+MINUTE(E12)/60*F12
13	=B13	37921	0,302083333333333	0,65625	=D13-C13	=\$B\$4	=STUNDE(E13)*F13+MINUTE(E13)/60*F13
14							
15				Summe Arbeitszeit:	=SUMME(E7:E13)	Summe Lohn:	=SUMME(G7:G13)