

Zeitumrechnung

Stunden	=	Minuten	=	Sekunden
1	=	60	=	3600
0,5	=	30	=	1800
0,25	=	15	=	900
0,166666667	=	10	=	600
0,083333333	=	5	=	300
0,016666667	=	1	=	60
0,008333333	=	0,5	=	30
0,004166667	=	0,25	=	15
0,001388889	=	0,083333	=	5
0,000277778	=	0,016667	=	1

Excelzeitrechnung

1 =	1 Tag
0,5 =	12 Stunden
0,25 =	6 Stunden
0,125	3 Stunden
0,041666667	1 Stunde

Achtung! Bitte die Nachkommastellen in Excel NICHT vorzeitig runden.
Aus Platzgründen sind die Zahlen in dieser Tabelle nach 9 Stellen gerunden worden.

Excel Datumsanzeige

Normal beginnt Excel mit dem Datum 01.01.1900. Ist dieser Tag vorbei, zeigt die Zeitrechnung in Excel den Wert 1,0 an.

Ist ein Datumswert mit der Uhrzeit verknüpft und lautet das Datum 01.01.1900 und die Uhr zeigt 12 Uhr mittags so lautet der Dezimalwert 0,5.

So können Sie das aktuelle Datum überprüfen:

15.01.2017 >>>>	42750,00	Als Zellformatierung wählen: ZAHL
15.01.2017 13:00 >>>>	42750,54	Als Zellformatierung wählen: ZAHL



Die Werte nur durch ein Leerzeichen getrennt eingeben.

01.01.1900	1	Tag 1 der Excelzeitrechnung!
------------	---	------------------------------