

Grundlagen

Aktuelles Datum Ctrl + Enter
 Aktuelle Uhrzeit Ctrl + shift + Enter → ACHTUNG: so werden keine Formeln
 eingegeben

Formate (Format - Zelle - Zahlen - Datum)

Bem:

Gebietsschema: Deutsch (Deutschland) !! für 2 Formatierungen:

3.2.05 18:00

30:35:55

Einfache Berechnungen (Einen Zeitpunkt ermitteln)

Zelle + 10 (10 Tage Später)

Zelle + 2 + "2:00" (2 Tage und 2 Stunden später)

Einen Zeitraum berechnen:

Datum – Datum (Ergebnis in Zahl formatieren!!)

Einfache Datumsfunktionen

=Heute():	Das heutige Datum
=Jahr(A1):	Die Jahreszahl bestimmen
=Monat(A1):	Die Monatszahl bestimmen
=Tag(A1):	Den Tag im Monat bestimmen
=Wochentag(A1;2):	Den Wochentag bestimmen <small>Typ1: Sonntag=1 bis Samstag = 7 Typ2: Montag=1 bis Sonntag=7 Typ3: Montag=0 bis Sonntag=6</small>
=DATUM(Jahr;Monat;Tag)	Datum aus verschiedene Zellen erstellen
=DATEDIF(A1;HEUTE();"y")	Alter in Jahren <i>A1= Geburtsdatum</i>
=KALENDERWOCHE(A1;21)	Kalenderwoche <small>Typ 21: KW-Nummerierung in Europa 4.1.2016: KW 1</small>

Uhrzeitfunktionen

=Jetzt()	heutiges Datum und die aktuelle Zeit
=Stunde(A1)	Die Stundenzahl bestimmen
=Minute(A1)	Die Minutenzahl bestimmen
=Sekunde(A1)	Die Sekundenzahl bestimmen