


Alter berechnen

Level		Zeit	ca. 5 min
Übungsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Aktuelles Datum mit einer Funktion einfügen ✓ Funktion DATEDIF einsetzen 		
Übungsdatei	Alter.xlsx		
Ergebnisdatei	Alter-E.xlsx		

1. Öffnen Sie die Übungsdatei *Alter.xlsx*.
2. Fügen Sie in Zelle A2 das aktuelle Datum mithilfe einer Funktion ein.
3. Tragen Sie in Zelle B2 Ihr Geburtsdatum ein.
4. Ermitteln Sie in Zelle C2 mithilfe der Funktion DATEDIF Ihr aktuelles Alter in vollen Jahren.
5. Ermitteln Sie in Zelle D2 mithilfe der Funktion DATEDIF Ihr aktuelles Alter in vollen Monaten.
6. Ermitteln Sie in Zelle E2 mithilfe der Funktion DATEDIF Ihr aktuelles Alter in Tagen.
7. Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Alter-E.xlsx*.

	A	B	C	D	E
1	Aktuelles Datum	Mein Geburtstag	Alter in vollen Jahren	Alter in vollen Monaten	Alter in Tagen
2	29.10.2015	09.04.1967	48	582	17.735
3					

Ergebnisdatei „Alter-E.xlsx“ mit einer möglichen Lösung