



keycompetences

## Berechne die Lebenshaltungskosten für eine Familie in Deutschland mit Excel

2021-1-DE02-KA220-  
ADU-000028281

Creating a new way of  
improving the key  
competencies of adults



Co-funded by  
the European Union

# Vorwort

Das Verständnis für die wirtschaftlichen Gegebenheiten in einem neuen Land sind eine wesentliche Voraussetzung für eine erfolgreiche Integration. Hierzu gehört auch das Wissen über die Kosten, die ich für meine Lebenshaltungskosten erwirtschaften muss.

Bei den festen monatlichen Kosten handelt es sich nur um die Kosten, die jeden Monat regelmässig auftreten. Diese muss ich erzielen, um mir und meiner Familie ein normales Leben zu ermöglichen.

Alle anderen Kosten, wie Wohnungseinrichtung, Urlaub und Sonderausgaben müssen zusätzlich kalkuliert werden. Am besten ist es, jeden Monat eine gewisse Summe für besondere Ausgaben zurückzulegen.

Mit einem Kalkulationstabelle wie Excel, hast du eine einfache Möglichkeit an der Hand, diese Kosten zu errechnen und zu kontrollieren. Excel kannst Du kostenlos mit einem Microsoft Konto nutzen.

# Ziel und Zweck

Am Ende des Kurses hst Du folgendes erreicht:

- Du kennst die monatlichen Kosten die auf eine Familie in Deutschland zukommen.
- Du kennst den Unterschied zwischen Fixkosten und variable Kosten.
- Du kannst mit Hilfe einer Tabellenkalkulation Deine Fixkosten berechnen.
- Du erkennst mit Hilfe der Tabellenkalkulation wieviel Geld Dir für die variablen Kosten übrig bleibt.

# Microsoft Excel benutzen

Für die kostenlose Benutzung von Excel benötigst Du einen Microsoft Account.

Mit Deinem Microsoft Account meldest Du Dich auf der Seite

<https://www.office.com> an.

Dann kannst Du die Microsoft Office Produkte kostenlos nutzen.

Auf den nächsten Seiten wird dies ausführlich erklärt.

# Microsoft Excel benutzen

Anmelden oder einen neuen Account anlegen

Wenn Du bereits einen Microsoft Account besitzt, kannst Du Dich direkt anmelden oder Du registrierst Dich für einen neuen Account

Login | Microsoft 365

office.com

Microsoft | Office Produkte Ressourcen Vorlagen Support Mehr **Jetzt kaufen** Alles von Microsoft

Die Office-App ist jetzt die neue Microsoft 365-App, Ihre Startseite, um Ihre Inhalte und Ideen zu finden, zu erstellen und zu teilen. [Weitere Informationen >](#)

**Office ist jetzt Microsoft 365.**

Mit dem vollständig neuen Microsoft 365 können Sie alles von einem Ort aus mit Ihren bevorzugten Apps erstellen, freigeben und daran zusammenarbeiten.

**Anmelden** **Microsoft 365 abrufen**

[Registrieren Sie sich für die kostenlose Version von Microsoft 365 >](#)

[https://signup.live.com/signup?mkt=de-DE&uiflavor=web&lw=1&fl=easi2&client\\_id=4345a7b9-9a63-4910-a426-35363201d503&wreply=https%3A%2F%2Fwww.office.com%2F%3Fauth%3D1%26from%3...](https://signup.live.com/signup?mkt=de-DE&uiflavor=web&lw=1&fl=easi2&client_id=4345a7b9-9a63-4910-a426-35363201d503&wreply=https%3A%2F%2Fwww.office.com%2F%3Fauth%3D1%26from%3...)

# Microsoft Excel benutzen

Einen neuen Microsoft Account erstellen

Wenn Du Dich neu registrieren musst, musst Du eine Mail Adresse oder eine Telefonnummer angeben und danach Dein Passwort festlegen.

The screenshot shows the Microsoft account creation interface. It is divided into two main sections: 'Konto erstellen' (Create account) and 'Kennwort erstellen' (Create password).

**Konto erstellen**

Microsoft logo and 'Konto erstellen' header.

Input field: jemand@example.com

Options: [Stattdessen eine Telefonnummer verwenden](#) and [Neue E-Mail-Adresse anfordern](#)

Microsoft logo and 'Konto erstellen' header.

Country code dropdown: +49

Input field: Telefonnummer

Options: [Stattdessen eine vorhandene E-Mail-Adresse verwenden](#)

**Weiter** button

**Kennwort erstellen**

Microsoft logo and 'Kennwort erstellen' header.

Back arrow and input field: jemand@example.com

Text: Geben Sie das Kennwort ein, das Sie für Ihr Konto verwenden möchten.

Input field: Kennwort erstellen

Checkbox:  Kennwort anzeigen

**Weiter** button

# Microsoft Excel benutzen

Einen neuen Microsoft Account erstellen

Nachdem Du noch Dein Geburtsdatum eingegeben hast, bekommst Du per Mail oder SMS einen Verifizierungscode. Wenn Du den eingegeben hast und noch ein paar weitere Fragen beantwortet, kommst Du auf die Willkommensseite von Microsoft 365

The image shows three sequential screenshots of the Microsoft account creation process:

- Top Screenshot:** Shows the Microsoft logo, the email address "jemand@example.com", and the heading "Konto erstellen".
- Middle Screenshot:** Shows the Microsoft logo, the email address "jemand@example.com", and the heading "E-Mail-Adresse bestätigen". The text asks the user to enter a verification code sent to "jemand@example.com". It includes a checkbox for "Ich möchte Informationen, Tipps und Angebote zu Produkten und Services von Microsoft erhalten." and a "Weiter" button.
- Bottom Screenshot:** Shows the Microsoft logo, the email address "jemand@example.com", and the heading "Details hinzufügen". It asks for "Name" and "Nachname" and includes a "Weiter" button.

# Microsoft Excel benutzen

Mit dem bestehenden Account anmelden

Wen Du bereits einen Microsoft Account besitzt, meldest Du Dich mit Deiner Mail-Adresse/Telefonnummer und Deinem Passwort an und kommst auf die Willkommenseite von Microsoft 365

Microsoft

## Anmelden

E-Mail, Telefon oder Skype

Kein Konto? [Erstellen Sie jetzt eins!](#)

Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?

Zurück Weiter

Anmeldeoptionen

Kennwort

[Kennwort vergessen?](#)

[Code per E-Mail an thomas@zimberfamily.de](#)

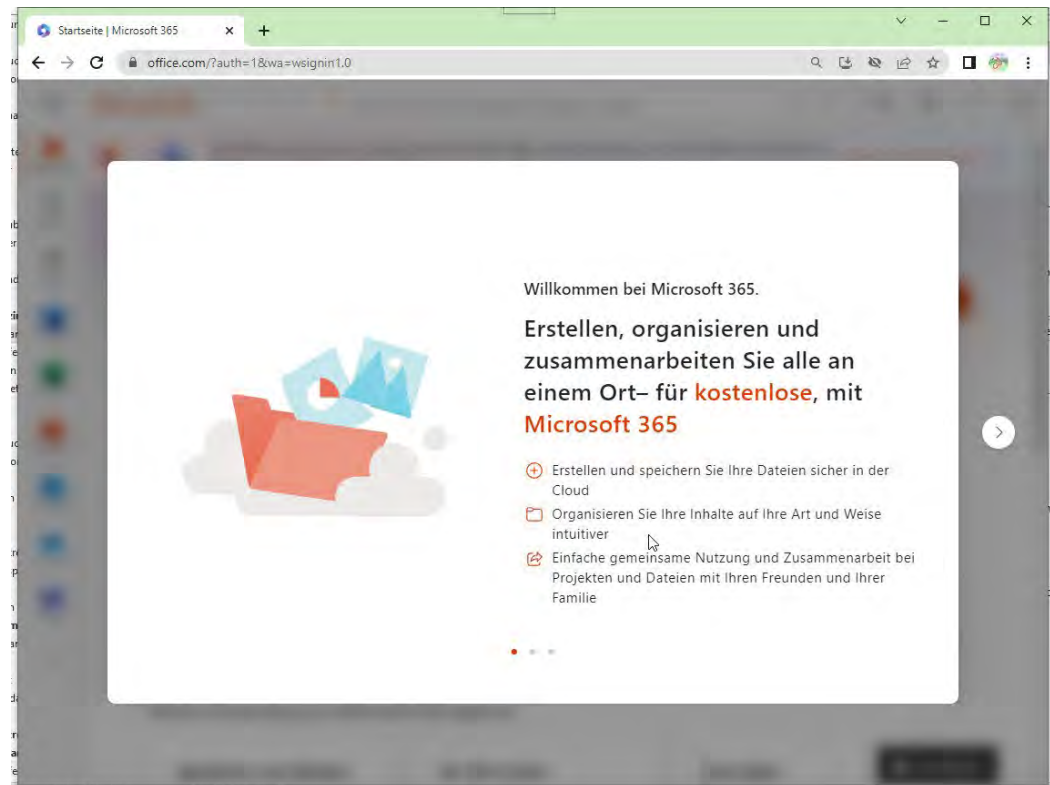
Anmelden



# Microsoft Excel benutzen

Mit dem bestehenden Account anmelden

Die Begrüssungsseiten kann man durchlesen und danach mit dem Häckchen schliessen.

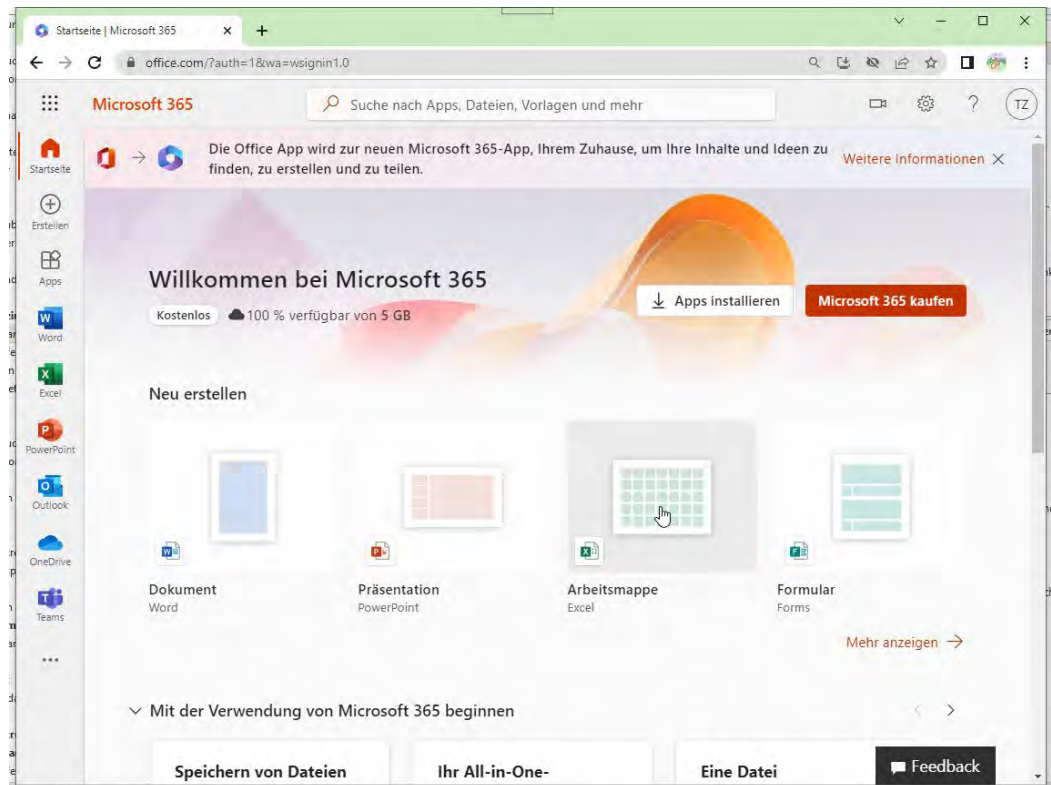


# Microsoft Excel benutzen

Mit Excel beginnen

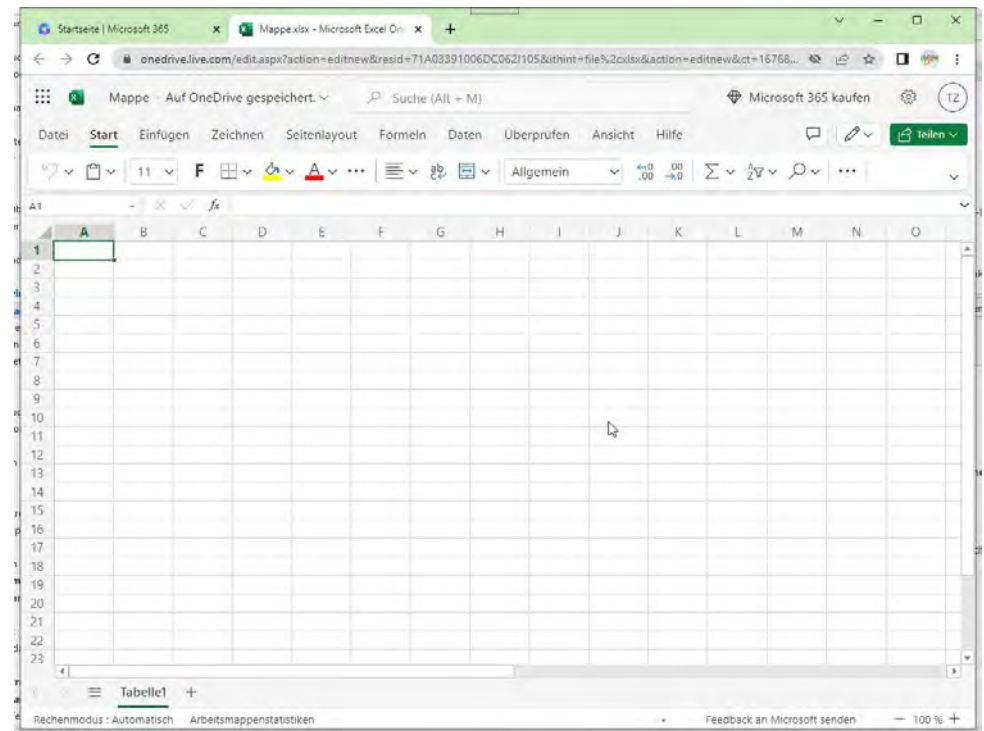
Nun sind wir auf der Startseite von Microsoft 365

Hier können wir ein neues Workbook erstellen, mit dem wir arbeiten werden.



# Microsoft Excel benutzen

In diese Tabelle können die Daten dieses Kurses eingegeben werden und die Funktionalität von Excel ausprobiert werden.



# Monatliche Fixkosten

Schauen wir uns mögliche monatliche Fixkosten an

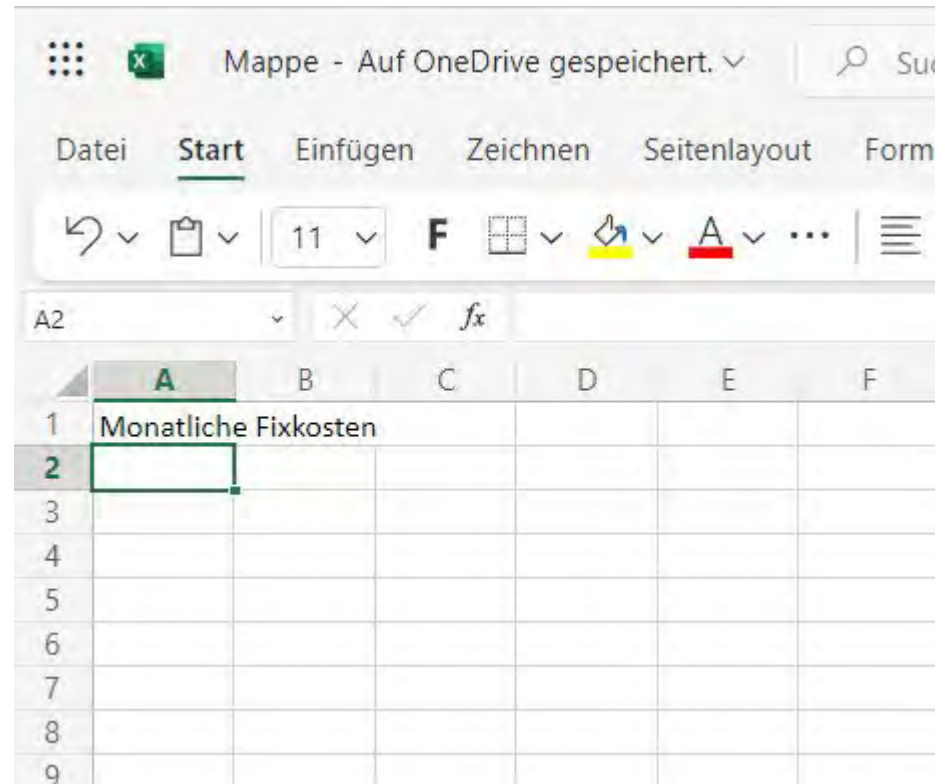
- Miete
- Strom
- Wasser/Abwasser
- Heizung/Warmwasser
- Müll
- Telefon/Mobiltelefon
- Internet
- Versicherungen (Auto, Haftpflicht, etc.)
- Kindergarten/Schule

Es können auch noch weitere Kosten vorhanden sein wie z.B. eine Kredit Rate etc.

# Monatliche Fixkosten

Wie ist eine Tabelle aufgebaut?

Die Zellen einer Tabelle sind durch ihre Spalte und ihre Zeile festgelegt. In einem Tabellenkalkulations-Programm werden die Spalten mit Buchstaben und die Zeilen mit Zahlen identifiziert. Die erste Zelle links oben ist die Zelle A1. In diese schreiben wir als Überschrift 'Monatliche Fixkosten'



# Monatliche Fixkosten

Eine Überschrift erstellen

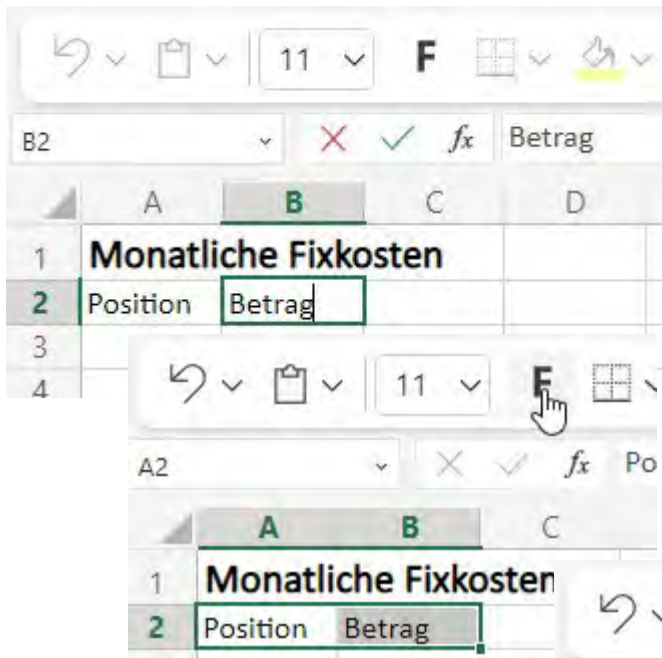
Damit der Text auch als Überschrift erkennbar ist, markieren wir die Zelle, ändern die Schriftgrösse auf 14 und markieren sie als fett

The image consists of three sequential screenshots of the Microsoft Excel interface, illustrating the steps to format a cell as a header.

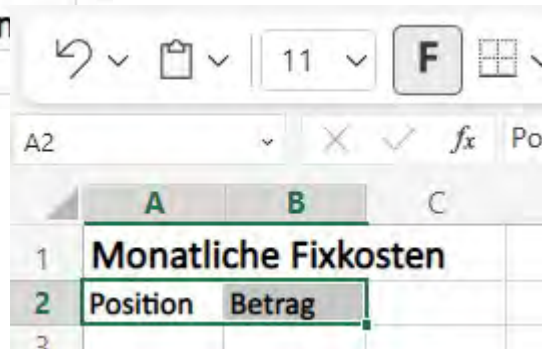
- Top Screenshot:** The Excel grid shows cell A1 containing the text "Monatlich". The ribbon's Font section is active, with the font size dropdown set to 11. A mouse cursor is positioned over the font size dropdown.
- Middle Screenshot:** The font size dropdown is now open, showing a list of sizes from 8 to 16. The number 14 is highlighted, and a mouse cursor is clicking on it.
- Bottom Screenshot:** The font size is now set to 14. The font weight dropdown is also open, and the "B" (Bold) option is selected. The cell A1 now displays "Monatliche Fixkosten" in a larger, bold font.

# Monatliche Fixkosten

Eine Überschrift erstellen



Um zu sehen welche Daten in welcher Spalte stehen, fügen wir eine weitere, kleinere Überschrift in die zweite Zeile ein. Wir markieren beide Zellen gleichzeitig, in dem wir mit der Maus in die Zelle A2 klicken und ohne die Taste loszulassen die Maus in die Zelle B2 bewegen. Erst dann lassen wir die Taste los. Dann markieren wir die Zellen als 'Fett'





# Monatliche Fixkosten

Positionen eingeben

Jetzt tragen wir die Positionen unserer monatlichen Fixkosten in die Zellen A3 bis A11 ein.

Mit einem Doppelklick zwischen die Spalten A und B



wird die Spaltenbreite der Spalte A an deren Inhalt angepasst.

	A	B
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>	
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
3	Miete	
4	Strom	
5	Wasser/Abwasser	
6	Heizung/Warmwasser	

	A	B	C	D
A12				
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>			
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>		
3	Miete			
4	Strom			
5	Wasser/Abwasser			
6	Heizung/Warmwasser			
7	Müll			
8	Telefon/Mobiltelefon			
9	Internet Zugang			
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)			
11	Kindergarten/Schule			
12				



# Monatliche Fixkosten

Beträge eingeben

Als nächstes fügen wir die Beträge der einzelnen Positionen in die Tabelle ein

	A	B
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>	
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
3	Miete	750
4	Strom	100
5	Wasser/Abwasser	40
6	Heizung/Warmwasser	120
7	Müll	20
8	Telefon/Mobiltelefon	50
9	Internet Zugang	50
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100
11	Kindergarten/Schule	80
12		

# Monatliche Fixkosten

Das Anzeigeformat der Zahlen ändern

Wenn wir mit der rechten Maustaste auf die Spalte B klicken, können wir das angezeigte Zahlenformat ändern.

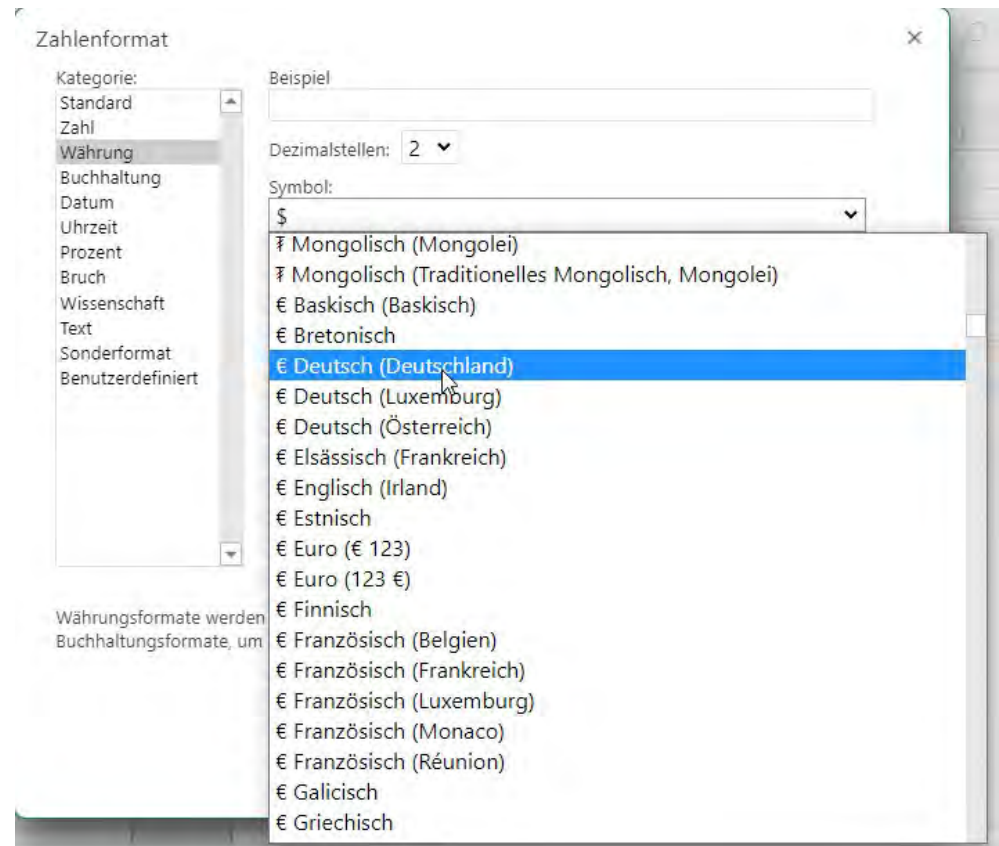
The image shows two overlapping screenshots of an Excel spreadsheet. The top screenshot shows a context menu for column B, with the 'Zählerformat...' option highlighted. The bottom screenshot shows the full spreadsheet data.

1	Monatliche Fixkosten	
2	Position	Betrag
3	Miete	750
4	Strom	1
5	Wasser/Abwasser	
6	Heizung/Warmwasser	1
7	Müll	
8	Telefon/Mobiltelefon	
9	Internet Zugang	
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	1
11	Kindergarten/Schule	
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		

# Monatliche Fixkosten

Das Anzeigeformat der Zahlen ändern

Wir wählen die Währung '€ Deutsch (Deutschland)' als Format für die Spalte aus.

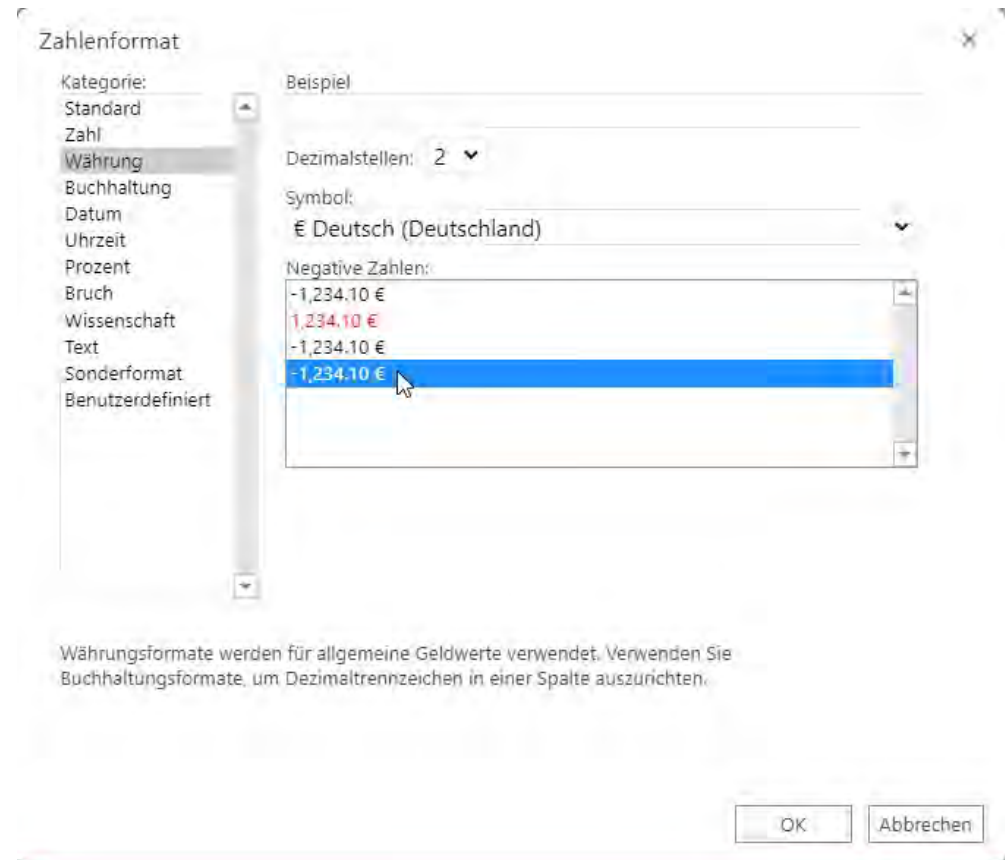


# Monatliche Fixkosten

Das Anzeigeformat der Zahlen ändern

Und für die negativen Werte die unterste Auswahl mit einer roten Darstellung der negativen Beträge mit Minuszeichen.

**-1,234.00 €**



# Monatliche Fixkosten

Das Anzeigeformat der Zahlen ändern

Wir bekommen eine Anzeige, in der unsere Beträge mit zwei Nachkommastellen und dem Währungszeichen angezeigt werden.



	A	B
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>	
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
3	Miete	750.00 €
4	Strom	100.00 €
5	Wasser/Abwasser	40.00 €
6	Heizung/Warmwasser	120.00 €
7	Müll	20.00 €
8	Telefon/Mobiltelefon	50.00 €
9	Internet Zugang	50.00 €
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00 €
11	Kindergarten/Schule	80.00 €
12		

# Monatliche Fixkosten

Die Summe berechnen

Der Vorteil eines Tabellenkalkulationsprogramms ist, dass wir automatische Berechnungen eingeben können. Wenn wir in einer Zelle unseren Eintrag mit einem '=' beginnen, erkennt das Programm, dass eine Mathematische Formel kommt.

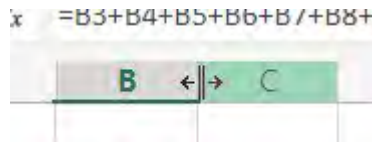
Für eine Berechnung können wir andere Zellen direkt referenzieren. Das '+' Zeichen steht hierbei für die Addition. Wir berechnen so die Summe aller von uns eingegebener Beträge.

	A	B	C	D	E
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>				
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>			
3	Miete	750.00 €			
4	Strom	100.00 €			
5	Wasser/Abwasser	40.00 €			
6	Heizung/Warmwasser	120.00 €			
7	Müll	20.00 €			
8	Telefon/Mobiltelefon	50.00 €			
9	Internet Zugang	50.00 €			
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00 €			
11	Kindergarten/Schule	80.00 €			
12		=B3+B4+B5+B6+B7+B8+B9+B10+B11			
13					

# Monatliche Fixkosten

Die Summe berechnen

Die Anzeige '#####' bedeutet, dass der Wert nicht mehr angezeigt werden kann, da er zu breit ist. Mit einem Doppelklick zwischen die Spalten 'B' und 'C'



können wir das automatisch anpassen lassen.

10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00 €
11	Kindergarten/Schule	80.00 €
12		1,310.00 €

A		B
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>	
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
3	Miete	750.00 €
4	Strom	100.00 €
5	Wasser/Abwasser	40.00 €
6	Heizung/Warmwasser	120.00 €
7	Müll	20.00 €
8	Telefon/Mobiltelefon	50.00 €
9	Internet Zugang	50.00 €
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00 €
11	Kindergarten/Schule	80.00 €
12		#####



# Monatliche Fixkosten

Die Summe berechnen

Für die Berechnung einer Summe bietet Excel eine Funktion zur vereinfachten Eingabe an.

	A	B	C
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00	
11	Kindergarten/Schule	80.00	
12	=SUMME(B3:B11)		
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

	A	B	C
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>		
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>	
3	Miete	750.00 €	
4	Strom	100.00 €	
5	Wasser/Abwasser	40.00 €	
6	Heizung/Warmwasser	120.00 €	
7	Müll	20.00 €	
8	Telefon/Mobiltelefon	50.00 €	
9	Internet Zugang	50.00 €	
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00 €	
11	Kindergarten/Schule	80.00 €	
12		=SUMME(B3:B11)	

In der Funktion SUMME() kann ein Bereich von Zellen angegeben werden, aus dem dann die Summe berechnet wird.



# Monatliche Fixkosten

Die Summe berechnen

Der Vorteil dieses Vorgehens ist, dass der Wert der Berechnung (in diesem Fall die Summe) automatisch angepasst wird, wenn sich der Wert in einer Zelle ändert. Als Beispiel habe ich hier die Miete auf 1,000.00 € erhöht und die Summe hat sich automatisch auf 1,560.00 € angepasst.

	A	B
1	<b>Monatliche Fixkosten</b>	
2	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
3	Miete	1,000.00 €
4	Strom	100.00 €
5	Wasser/Abwasser	40.00 €
6	Heizung/Warmwasser	120.00 €
7	Müll	20.00 €
8	Telefon/Mobiltelefon	50.00 €
9	Internet Zugang	50.00 €
10	Versicherungen (Auto, Haftpflicht etc.)	100.00 €
11	Kindergarten/Schule	80.00 €
12		1,560.00 €

# Variable monatliche Kosten

Die variablen monatlichen Kosten könnten sein

- Essen, Trinken, Tabakwaren
- Kleidung
- Drogerieprodukte
- Tanken, Verkehr
- Reparaturen
- Freizeit, Unterhaltung, Kultur
- Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.

Diese Liste ist sicher nicht vollständig.

# Variable monatliche Kosten

Positionen eingeben

Wir fügen in den Zeilen 14 und 15 zwei neue Überschriften für die variablen Kosten ein

11	Kindergarten/Schule	80.00 €
12		1,310.00 €
13		
14	<b>Variable monatliche Kosten</b>	
15	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
16	<input type="text"/>	
17		

und geben unsere Positionen ein. Es kann sein, dass wir die Breite der Spalte wieder anpassen müssen, wenn der Text einer Position zu lang geworden ist.

14	<b>Variable monatliche Kosten</b>	
15	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
16	Essen, Trinken Tabakwaren	
17	Kleidung	
18	Drogerieprodukte	
19	Tanken, Verkehr	
20	Reparaturen	
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	
23	<input type="text"/>	

# Variable monatliche Kosten

Beträge eingeben

Im nächsten Schritt geben wir die Beträge ein, die wir vermutlich für die verschiedenen Positionen brauchen werden.

14	Variable monatliche Kosten	
15	Position	Betrag
16	Essen, Trinken Tabakwaren	550.00 €
17	Kleidung	220.00 €
18	Drogerieprodukte	110.00 €
19	Tanken, Verkehr	300.00 €
20	Reparaturen	200.00 €
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	400.00 €
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	200.00 €
23		

# Variable monatliche Kosten

Die Summe der variablen Kosten berechnen

Und lassen uns wieder die Summe berechnen, die wir monatlich benötigen.

14	<b>Variable monatliche Kosten</b>	
15	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
16	Essen, Trinken Tabakwaren	550.00 €
17	Kleidung	220.00 €
18	Drogerieprodukte	110.00 €
19	Tanken, Verkehr	300.00 €
20	Reparaturen	200.00 €
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	400.00 €
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	200.00 €
23		=SUMME(B16:B22)

14	<b>Variable monatliche Kosten</b>	
15	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
16	Essen, Trinken Tabakwaren	550.00 €
17	Kleidung	220.00 €
18	Drogerieprodukte	110.00 €
19	Tanken, Verkehr	300.00 €
20	Reparaturen	200.00 €
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	400.00 €
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	200.00 €
23		1,980.00 €

# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

Uns interessiert die Summe aller monatlichen Kosten. Dazu fügen wir in die Zelle A26 den Text 'Gesamte monatliche Kosten' und in die Zelle B27 die Formel '=B12+B23' ein, damit wir die kompletten Kosten angezeigt bekommen.

11	Kindergarten/Schule	80.00 €
12		1,310.00 €
13		
14	<b>Variable monatliche Kosten</b>	
15	<b>Position</b>	<b>Betrag</b>
16	Essen, Trinken Tabakwaren	550.00 €
17	Kleidung	220.00 €
18	Drogerieprodukte	110.00 €
19	Tanken, Verkehr	300.00 €
20	Reparaturen	200.00 €
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	400.00 €
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	200.00 €
23		1,980.00 €
24		
25		
26	<b>Gesamte monatliche Kosten</b>	<b>=B12+B23</b>

# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

So sehen wir, dass wir mit den veranschlagten Kosten einen monatlichen Betrag von 3,290.00 € benötigen.

14	Variable monatliche Kosten	
15	Position	Betrag
16	Essen, Trinken Tabakwaren	550.00 €
17	Kleidung	220.00 €
18	Drogerieprodukte	110.00 €
19	Tanken, Verkehr	300.00 €
20	Reparaturen	200.00 €
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	400.00 €
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	200.00 €
23		1,980.00 €
24		
25		
26	Gesamte monatliche Kosten	3,290.00 €



# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

Wir können nun mit den eingegebenen Beträgen ein bisschen herumspielen, uns z.B. vornehmen nicht mehr zu rauchen, weniger Auto zu fahren und weniger Geld für Freizeit und Unterhaltung auszugeben. Wenn wir diese Beträge ändern, sehen wir das Ergebnis sofort bei den Gesamtkosten.

14	Variable monatliche Kosten	
15	Position	Betrag
16	Essen, Trinken Tabakwaren	400.00 €
17	Kleidung	220.00 €
18	Drogerieprodukte	110.00 €
19	Tanken, Verkehr	200.00 €
20	Reparaturen	200.00 €
21	Freizeit, Unterhaltung, Kultur	200.00 €
22	Rücklagen für Ferien, Möbel, unvorhergesehene Ausgaben etc.	200.00 €
23		1,530.00 €
24		
25		
26	Gesamte monatliche Kosten	2,840.00 €



# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

In einem letzten Schritt fügen wir noch die Einkommen des Haushaltes hinzu. Dazu markieren wir 4 Zeilen in dem wir auf die Zahl 25 der Zeile 25 klicken, den Mauszeiger gedrückt halten und auf die 28 bewegen.



25		
26	Gesamte monatliche Kosten	3,290.00 €
27		
28		

# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

Anschliessend klicken wir mit der rechten Maustaste in den markierten Bereich und wählen 'Insert Rows' aus dem Kontextmenü aus.

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a context menu open over a selected range of cells. The menu options are:

- Zeilen einfügen (highlighted)
- Zeilen löschen
- Inhalt löschen
- Zeilenhöhe...
- Zeilen ausblenden
- Zeilen einblenden
- Zahlenformat...
- Änderungen anzeigen
- Menüs durchsuchen

The spreadsheet data is as follows:

Position	Betrag
Essen, ...	550.00 €
Kleidun...	220.00 €
Drogeri...	110.00 €
Tanken,	300.00 €
Reparat...	200.00 €
Freizeit	400.00 €
Rücklag...	200.00 €
sgaben etc.	200.00 €
	1,980.00 €
<b>Gesamt</b>	<b>3,290.00 €</b>

The status bar at the bottom shows the font 'Calibri', size '11', and various icons for bold, italic, and alignment.

# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

In die neu gewonnenen Zellen geben wir die Einkommen der Familie ein

25	<b>Einkommen</b>	
26	Peter	2,100.00 €
27	Marie	1,200.00 €
28		
29		

und lassen uns das Gesamteinkommen berechnen.

25	<b>Einkommen</b>	
26	Peter	2,100.00 €
27	Marie	1,200.00 €
28		=SUMME(B26:B27)
29		

# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

Wir berechnen jetzt noch die Differenz zwischen dem Einkommen und den monatlichen Kosten

25	<b>Einkommen</b>	
26	Peter	2,100.00 €
27	Marie	1,200.00 €
28		3,300.00 €
29		
30	<b>Gesamte monatliche Kosten</b>	3,290.00 €
31	<b>Rest</b>	=B28-B30

und sehen so auf Anhieb ob unser Einkommen ausreichend für die anfallenden Kosten ist

30	<b>Gesamte monatliche Kosten</b>	3,290.00 €
31	<b>Rest</b>	10.00 €

# Monatliche Kosten

Die gesamten monatlichen Kosten berechnen

Verändert sich z.B. ein Einkommen und ich gebe den entsprechenden Wert in die Tabelle ein, sehe ich mit einem Blick, wie sich das auf das Ergebnis auswirkt.

25	<b>Einkommen</b>	
26	Peter	1,900.00 €
27	Marie	1,200.00 €
28		3,100.00 €
29		
30	<b>Gesamte monatliche Kosten</b>	3,290.00 €
31	<b>Rest</b>	-190.00 €
32		

# Zusammenfassung

Mit einem Tabellen Kalkulationsprogramm ist es recht einfach möglich seine monatlichen Kosten erfassen.

Es ermöglicht einen raschen Überblick über die Einnahmen und Ausgaben einer Familie und zeigt auf, ob das Einkommen ausreicht um alle Ausgaben zu decken.