

# Tilgungsplan

	A	B	C	D	E
1	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <b>Kredit:</b>  <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text" value="10.000,00 €"/> </div> <div style="text-align: center;"> <b>Zinssatz:</b>  <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text" value="3,00%"/> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <b>Tilgung:</b>  <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text" value="4,50%"/> </div> <div style="text-align: center;"> <b>Monatl. Rate:</b>  <input style="width: 150px; height: 20px;" type="text" value="62,50 €"/> </div> </div>				
2					
3					
4					
5					
6	<b>Monat</b>	<b>Restsumme:</b>	<b>Zins</b>	<b>Tilgung</b>	<b>Rate</b>
7	1	10.000,00 €	25,00 €	37,50 €	62,50 €
8	2	9.962,50 €	24,91 €	37,59 €	62,50 €
9	3	9.924,91 €	24,81 €	37,69 €	62,50 €
10	4	9.887,22 €	24,72 €	37,78 €	62,50 €
11	5	9.849,44 €	24,62 €	37,88 €	62,50 €
12	6	9.811,56 €	24,53 €	37,97 €	62,50 €
13	7	9.773,59 €	24,43 €	38,07 €	62,50 €
14	8	9.735,52 €	24,34 €	38,16 €	62,50 €
15	9	9.697,36 €	24,24 €	38,26 €	62,50 €

- Die Zellen B2, B4 und D2 sind sogenannte Eingabezellen. Hier werden die Kreditsumme, der Zinssatz und die Tilgungsrate in % eingetragen.
- Die Inhalte der restlichen Zellen müssen mit Formeln berechnet werden!  
Das gilt auch für die Zelle D4, in der die monatliche Rate berechnet werden soll!

**Formel in Zelle D4:**

---

**Formel in Zelle B7:**

---

**Formel in Zelle C7:**

---

**Formel in Zelle D7:**

---

**Formel in Zelle E7:**

---

**Formel in Zelle B8:**

---