Hauptwohnungsbevölkerung nach Altersklassen

- 85 Jahre und älter
- 75 bis unter 85 Jahre
- 65 bis unter 75 Jahre
- 55 bis unter 65 Jahre
- 45 bis unter 55 Jahre
- 35 bis unter 45 Jahre
- 25 bis unter 35 Jahre
- 18 bis unter 25 Jahre
- 6 bis unter 18 Jahre
- unter 6 Jahre

Hauptwohnungsbevölkerung nach Haushaltstypen

- Heimbewohner
- Einpersonenhaushalt
- (Ehe-)Paar ohne Kind
- (Ehe-)Paar mit Kind
- Alleinerziehendenhaushalt
- sonstiger Mehrpersonenhaushalt

Kennzahlen zur Altersstruktur

- Jugendquotient
- Altenquotient
- Greying-Index

Durchschnittsalter

- 2007
- 2009
- 2011
- 2013
- 2015
- 2017
- 2019

Familien nach Kinderzahl

- Familien mit drei und mehr Kindern
- Familien mit zwei Kindern
- Familien mit einem Kind
- Alleinerziehendenfamilien

Anteil Alleinerziehendenfamilien

- 2007
- 2009
- 2011
- 2013
- 2015
- 2017
- 2019
## Erläuterungen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Statistik</th>
<th>Beschreibung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Altenquotient</td>
<td>Der Altenquotient ist das Verhältnis von Menschen, die das &quot;erwerbsfähige&quot; Alter überschritten haben zu Menschen im erwerbsfähigen Alter. Unter &quot;Erwerbsfähigen&quot; werden hier Personen im Alter von 15 bis unter 65 Jahren verstanden.</td>
</tr>
<tr>
<td>Jugendquotient</td>
<td>Der Jugendquotient ist das Verhältnis von Menschen, die das &quot;erwerbsfähige&quot; Alter noch nicht erreicht haben zu Menschen im erwerbsfähigen Alter von 15 bis unter 65 Jahren.</td>
</tr>
<tr>
<td>Greying-Index</td>
<td>Zahl der Menschen im Alter ab 80 Jahren bezogen auf 100 Menschen im Alter von 60 bis unter 80 Jahre. Der Greying-Index charakterisiert den Alterungsprozess in den älteren Bevölkerungsgruppen.</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamtfertilität</td>
<td>Die Gesamtfertilität ist die Summe der altersspezifischen Geburtenraten, in diesem Fall die Zahl der Geburten je Frau über alle Altersjahre von 15 bis unter 45 Jahren. Sie gibt somit an, wieviele Kinder eine Frau im Lauf ihres Lebens unter den gegebenen Bedingungen des Beobachtungsjahres theoretisch gebären würde.</td>
</tr>
<tr>
<td>Sterberate 80plus</td>
<td>Die Sterberate gibt an, wieviele Todesfälle von Menschen ab 80 Jahren auf 1.000 Einwohner im Alter ab 80 Jahren entfallen.</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo</td>
<td>Zuzüge in ein Gebiet abzüglich der Wegzüge</td>
</tr>
<tr>
<td>Saldo natürliche Bevölkerungsbewegungen</td>
<td>Geburten abzüglich Sterbefälle</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Hauptwohnungsbevölkerung insgesamt

|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

### Bevölkerung nach Alter

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>unter 6 Jahre</td>
<td>158</td>
<td>158</td>
<td>158</td>
<td>140</td>
<td>140</td>
<td>137</td>
<td>149</td>
</tr>
<tr>
<td>6 bis unter 18 Jahre</td>
<td>404</td>
<td>398</td>
<td>359</td>
<td>374</td>
<td>350</td>
<td>353</td>
<td>362</td>
</tr>
<tr>
<td>18 bis unter 25 Jahre</td>
<td>266</td>
<td>269</td>
<td>242</td>
<td>233</td>
<td>254</td>
<td>260</td>
<td>242</td>
</tr>
<tr>
<td>25 bis unter 35 Jahre</td>
<td>344</td>
<td>374</td>
<td>362</td>
<td>380</td>
<td>392</td>
<td>380</td>
<td>383</td>
</tr>
<tr>
<td>35 bis unter 45 Jahre</td>
<td>509</td>
<td>446</td>
<td>416</td>
<td>389</td>
<td>386</td>
<td>389</td>
<td>413</td>
</tr>
<tr>
<td>45 bis unter 55 Jahre</td>
<td>506</td>
<td>521</td>
<td>518</td>
<td>497</td>
<td>470</td>
<td>473</td>
<td>425</td>
</tr>
<tr>
<td>55 bis unter 65 Jahre</td>
<td>440</td>
<td>419</td>
<td>431</td>
<td>458</td>
<td>452</td>
<td>446</td>
<td>467</td>
</tr>
<tr>
<td>65 bis unter 75 Jahre</td>
<td>440</td>
<td>461</td>
<td>434</td>
<td>404</td>
<td>389</td>
<td>380</td>
<td>350</td>
</tr>
<tr>
<td>75 bis unter 85 Jahre</td>
<td>191</td>
<td>215</td>
<td>251</td>
<td>284</td>
<td>308</td>
<td>320</td>
<td>329</td>
</tr>
<tr>
<td>85 Jahre und älter</td>
<td>44</td>
<td>47</td>
<td>53</td>
<td>59</td>
<td>71</td>
<td>83</td>
<td>80</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Bevölkerungsanteile nach Alter

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>unter 6 Jahre</td>
<td>4,8%</td>
<td>4,8%</td>
<td>4,9%</td>
<td>4,4%</td>
<td>4,4%</td>
<td>4,3%</td>
<td>4,7%</td>
</tr>
<tr>
<td>6 bis unter 18 Jahre</td>
<td>12,2%</td>
<td>12,0%</td>
<td>11,1%</td>
<td>11,6%</td>
<td>10,9%</td>
<td>11,0%</td>
<td>11,3%</td>
</tr>
<tr>
<td>18 bis unter 25 Jahre</td>
<td>8,0%</td>
<td>8,1%</td>
<td>7,5%</td>
<td>7,2%</td>
<td>7,9%</td>
<td>8,1%</td>
<td>7,6%</td>
</tr>
<tr>
<td>25 bis unter 35 Jahre</td>
<td>10,4%</td>
<td>11,3%</td>
<td>11,2%</td>
<td>11,8%</td>
<td>12,2%</td>
<td>11,8%</td>
<td>12,0%</td>
</tr>
<tr>
<td>35 bis unter 45 Jahre</td>
<td>15,4%</td>
<td>13,5%</td>
<td>12,9%</td>
<td>12,1%</td>
<td>12,0%</td>
<td>12,1%</td>
<td>12,9%</td>
</tr>
<tr>
<td>45 bis unter 55 Jahre</td>
<td>15,3%</td>
<td>15,7%</td>
<td>16,1%</td>
<td>15,5%</td>
<td>14,6%</td>
<td>14,7%</td>
<td>13,3%</td>
</tr>
<tr>
<td>55 bis unter 65 Jahre</td>
<td>13,3%</td>
<td>12,7%</td>
<td>13,4%</td>
<td>14,2%</td>
<td>14,1%</td>
<td>13,9%</td>
<td>14,6%</td>
</tr>
<tr>
<td>65 bis unter 75 Jahre</td>
<td>13,3%</td>
<td>13,9%</td>
<td>13,5%</td>
<td>12,6%</td>
<td>12,1%</td>
<td>11,8%</td>
<td>10,9%</td>
</tr>
<tr>
<td>75 bis unter 85 Jahre</td>
<td>6,8%</td>
<td>6,5%</td>
<td>7,8%</td>
<td>8,8%</td>
<td>9,6%</td>
<td>9,9%</td>
<td>10,3%</td>
</tr>
<tr>
<td>85 Jahre und älter</td>
<td>1,3%</td>
<td>1,4%</td>
<td>1,6%</td>
<td>1,8%</td>
<td>2,2%</td>
<td>2,6%</td>
<td>2,5%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Kinder unter 6 Jahre

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>0 Jahre</td>
<td>23</td>
<td>23</td>
<td>26</td>
<td>23</td>
<td>20</td>
<td>20</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>1 Jahr</td>
<td>26</td>
<td>26</td>
<td>29</td>
<td>23</td>
<td>17</td>
<td>29</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Jahre</td>
<td>23</td>
<td>26</td>
<td>26</td>
<td>23</td>
<td>26</td>
<td>20</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>3 Jahre</td>
<td>26</td>
<td>29</td>
<td>20</td>
<td>29</td>
<td>23</td>
<td>23</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>4 Jahre</td>
<td>29</td>
<td>26</td>
<td>32</td>
<td>23</td>
<td>23</td>
<td>32</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>5 Jahre</td>
<td>32</td>
<td>26</td>
<td>26</td>
<td>20</td>
<td>29</td>
<td>20</td>
<td>14</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Durchschnittsalter

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>42,8</td>
<td>43,3</td>
<td>44,3</td>
<td>44,7</td>
<td>44,9</td>
<td>45,1</td>
<td>44,9</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Jugendquotient

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>21,6</td>
<td>20,8</td>
<td>20,1</td>
<td>19,5</td>
<td>19,7</td>
<td>19,3</td>
<td>20,8</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Altenquotient

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>31,3</td>
<td>33,7</td>
<td>35,7</td>
<td>36,2</td>
<td>37,6</td>
<td>38,3</td>
<td>37,7</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Greying-Index

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>14,2</td>
<td>16,0</td>
<td>18,3</td>
<td>19,8</td>
<td>22,5</td>
<td>26,2</td>
<td>27,0</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Bevölkerung nach Haushaltstyp

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Heimbewohner</td>
<td>11</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Einpersonenhaushalt</td>
<td>428</td>
<td>455</td>
<td>470</td>
<td>485</td>
<td>497</td>
<td>560</td>
<td>551</td>
</tr>
<tr>
<td>(Ehe-)Paar ohne Kind</td>
<td>1.439</td>
<td>1.421</td>
<td>1.409</td>
<td>1.364</td>
<td>1.397</td>
<td>1.370</td>
<td>1.355</td>
</tr>
<tr>
<td>(Ehe-)Paar mit Kind</td>
<td>1.073</td>
<td>1.058</td>
<td>1.013</td>
<td>1.040</td>
<td>989</td>
<td>977</td>
<td>1.019</td>
</tr>
<tr>
<td>Alleinerziehendenhaushalt</td>
<td>185</td>
<td>212</td>
<td>153</td>
<td>131</td>
<td>140</td>
<td>125</td>
<td>131</td>
</tr>
<tr>
<td>sonstiger Mehrpersonenhaushalt</td>
<td>170</td>
<td>167</td>
<td>173</td>
<td>197</td>
<td>191</td>
<td>188</td>
<td>146</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Männer nach Haushaltstyp

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Heimbewohner</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Einpersonenhaushalt</td>
<td>194</td>
<td>200</td>
<td>212</td>
<td>218</td>
<td>230</td>
<td>257</td>
<td>248</td>
</tr>
<tr>
<td>(Ehe-)Paar ohne Kind</td>
<td>746</td>
<td>731</td>
<td>722</td>
<td>698</td>
<td>707</td>
<td>692</td>
<td>689</td>
</tr>
<tr>
<td>(Ehe-)Paar mit Kind</td>
<td>536</td>
<td>533</td>
<td>512</td>
<td>527</td>
<td>497</td>
<td>485</td>
<td>506</td>
</tr>
<tr>
<td>Alleinerziehendenhaushalt</td>
<td>53</td>
<td>68</td>
<td>44</td>
<td>41</td>
<td>50</td>
<td>44</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>sonstiger Mehrpersonenhaushalt</td>
<td>71</td>
<td>71</td>
<td>65</td>
<td>62</td>
<td>77</td>
<td>89</td>
<td>62</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Frauen nach Haushaltstyp

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Heimbewohner</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Einpersonenhaushalt</td>
<td>233</td>
<td>257</td>
<td>257</td>
<td>266</td>
<td>266</td>
<td>302</td>
<td>302</td>
</tr>
<tr>
<td>(Ehe-)Paar ohne Kind</td>
<td>692</td>
<td>689</td>
<td>686</td>
<td>665</td>
<td>692</td>
<td>677</td>
<td>665</td>
</tr>
<tr>
<td>(Ehe-)Paar mit Kind</td>
<td>536</td>
<td>524</td>
<td>500</td>
<td>512</td>
<td>491</td>
<td>491</td>
<td>515</td>
</tr>
<tr>
<td>Alleinerziehendenhaushalt</td>
<td>131</td>
<td>143</td>
<td>113</td>
<td>89</td>
<td>92</td>
<td>80</td>
<td>86</td>
</tr>
<tr>
<td>sonstiger Mehrpersonenhaushalt</td>
<td>98</td>
<td>98</td>
<td>107</td>
<td>134</td>
<td>116</td>
<td>101</td>
<td>83</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Haushalte insgesamt

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>1.454</td>
<td>1.481</td>
<td>1.478</td>
<td>1.496</td>
<td>1.508</td>
<td>1.541</td>
<td>1.523</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Haushalte nach Zahl der Personen

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Haushalte mit einer Person</td>
<td>428</td>
<td>455</td>
<td>470</td>
<td>485</td>
<td>497</td>
<td>560</td>
<td>551</td>
</tr>
<tr>
<td>Haushalte mit zwei Personen</td>
<td>533</td>
<td>530</td>
<td>542</td>
<td>587</td>
<td>581</td>
<td>560</td>
<td>548</td>
</tr>
<tr>
<td>Haushalte mit drei Personen</td>
<td>245</td>
<td>257</td>
<td>251</td>
<td>203</td>
<td>218</td>
<td>206</td>
<td>206</td>
</tr>
<tr>
<td>Haushalte mit vier Personen</td>
<td>188</td>
<td>182</td>
<td>170</td>
<td>173</td>
<td>164</td>
<td>170</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>Haushalte mit mehr als vier Personen</td>
<td>62</td>
<td>56</td>
<td>47</td>
<td>50</td>
<td>47</td>
<td>47</td>
<td>50</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Haushalte nach Zahl der Kinder

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Familien insgesamt</td>
<td>340</td>
<td>352</td>
<td>325</td>
<td>322</td>
<td>310</td>
<td>301</td>
<td>310</td>
</tr>
<tr>
<td>Familien mit einem Kind</td>
<td>167</td>
<td>179</td>
<td>164</td>
<td>152</td>
<td>164</td>
<td>146</td>
<td>146</td>
</tr>
<tr>
<td>Familien mit zwei Kindern</td>
<td>140</td>
<td>143</td>
<td>140</td>
<td>149</td>
<td>122</td>
<td>131</td>
<td>134</td>
</tr>
<tr>
<td>Familien mit drei und mehr Kindern</td>
<td>35</td>
<td>29</td>
<td>23</td>
<td>20</td>
<td>26</td>
<td>26</td>
<td>32</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Anteil Alleinerziehende an Familien

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>20,0%</td>
<td>22,7%</td>
<td>18,2%</td>
<td>16,5%</td>
<td>17,1%</td>
<td>15,6%</td>
<td>15,2%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Natürliche Bevölkerungsbewegungen

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Geburten</td>
<td>23</td>
<td>26</td>
<td>26</td>
<td>23</td>
<td>23</td>
<td>20</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>Sterbefälle</td>
<td>14</td>
<td>17</td>
<td>26</td>
<td>23</td>
<td>26</td>
<td>35</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>Saldo natürliche ...</td>
<td>+9</td>
<td>+9</td>
<td>+/-0</td>
<td>+/-0</td>
<td>-3</td>
<td>-15</td>
<td>-9</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamtfertilität</td>
<td>1,3</td>
<td>1,4</td>
<td>1,3</td>
<td>1,3</td>
<td>1,2</td>
<td>k.A.</td>
<td>k.A.</td>
</tr>
<tr>
<td>Sterberate der ...</td>
<td>55</td>
<td>55</td>
<td>75</td>
<td>89</td>
<td>83</td>
<td>87</td>
<td>104</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Wanderungsbewegungen

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Zuzüge insgesamt</td>
<td>238</td>
<td>277</td>
<td>229</td>
<td>253</td>
<td>274</td>
<td>256</td>
<td>343</td>
</tr>
<tr>
<td>Wegzüge insgesamt</td>
<td>259</td>
<td>271</td>
<td>277</td>
<td>280</td>
<td>271</td>
<td>250</td>
<td>340</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo</td>
<td>-21</td>
<td>+6</td>
<td>-48</td>
<td>-27</td>
<td>+3</td>
<td>+6</td>
<td>+3</td>
</tr>
<tr>
<td>Zuzüge in das Stadtgebiet</td>
<td>101</td>
<td>131</td>
<td>131</td>
<td>152</td>
<td>149</td>
<td>155</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td>Zuzüge als innerstädtische Umzüge</td>
<td>137</td>
<td>146</td>
<td>98</td>
<td>101</td>
<td>125</td>
<td>101</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>Wegzüge aus dem Stadtgebiet</td>
<td>119</td>
<td>149</td>
<td>158</td>
<td>146</td>
<td>155</td>
<td>143</td>
<td>176</td>
</tr>
<tr>
<td>Wegzüge als innerstädtische Umzüge</td>
<td>140</td>
<td>122</td>
<td>119</td>
<td>134</td>
<td>116</td>
<td>107</td>
<td>164</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Wanderungssaldo Bevölkerung unter 18 Jahren

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Wanderungssaldo ...</td>
<td>+11</td>
<td>+6</td>
<td>-8</td>
<td>-4</td>
<td>+4</td>
<td>-5</td>
<td>+16</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo ...</td>
<td>-9</td>
<td>+2</td>
<td>-17</td>
<td>-1</td>
<td>+11</td>
<td>+5</td>
<td>-8</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo ...</td>
<td>+1</td>
<td>+11</td>
<td>-4</td>
<td>+6</td>
<td>+4</td>
<td>+3</td>
<td>+8</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo ...</td>
<td>-4</td>
<td>-11</td>
<td>-7</td>
<td>-5</td>
<td>+4</td>
<td>+9</td>
<td>+15</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo ...</td>
<td>-15</td>
<td>-1</td>
<td>-9</td>
<td>-15</td>
<td>-13</td>
<td>-6</td>
<td>-14</td>
</tr>
<tr>
<td>Wanderungssaldo ...</td>
<td>-6</td>
<td>-3</td>
<td>-5</td>
<td>-8</td>
<td>-5</td>
<td>-1</td>
<td>-16</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Wert ist im Vergleich zum vorhergehenden Wert...

- stark gesunken
- leicht gesunken
- (nahezu) unverändert
- leicht gestiegen
- stark gestiegen

### Längerfristige Tendenz...

- stark steigend
- leicht steigend
- leicht fallend
- stark fallend

Die Daten wurden aus datenschutzrechtlichen Gründen einer verschobenen Dreirundung unterzogen (1,2,3=2; 4,5,6=5; 7,8,9=8...), wenn erforderlich.