Bevölkerungsprojektion bis 2030

Gemeinde Höchheim
Stand: 31.12.2008

Präsentiert von Schülern
Bevölkerungsprojektion

1. Grundlagen der Projektion
2. Qualität der Projektion (Soll/Ist-Vergleiche)
4. Ergebnis der Projektion (Vergleiche/ Zahlen)
5. Anhang: Demografischer Wandel (Höchheim, Deutschland, Neue Bundesländer, Bayern)
Grundlagen der Bevölkerungsprojektion sind Daten des Einwohnermeldeamts
### Einwohnerstatistik (Ausschnitt) Gemeinde Höchheim
#### 2000 bis 2008 (Stand 31.12.)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Männer</td>
<td>Frauen</td>
<td>Summe</td>
<td>Männer</td>
<td>Frauen</td>
<td>Summe</td>
<td>Männer</td>
<td>Frauen</td>
</tr>
<tr>
<td>unter 1</td>
<td>5</td>
<td>3</td>
<td>8</td>
<td>5</td>
<td>4</td>
<td>9</td>
<td>11</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>6</td>
<td>7</td>
<td>13</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
<td>10</td>
<td>6</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
<td>10</td>
<td>5</td>
<td>3</td>
<td>8</td>
<td>7</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>8</td>
<td>8</td>
<td>16</td>
<td>7</td>
<td>6</td>
<td>13</td>
<td>7</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>9</td>
<td>13</td>
<td>4</td>
<td>5</td>
<td>9</td>
<td>10</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>9</td>
<td>4</td>
<td>13</td>
<td>11</td>
<td>6</td>
<td>17</td>
<td>4</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>3</td>
<td>8</td>
<td>11</td>
<td>5</td>
<td>9</td>
<td>14</td>
<td>11</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>14</td>
<td>13</td>
<td>27</td>
<td>9</td>
<td>3</td>
<td>12</td>
<td>6</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>12</td>
<td>5</td>
<td>17</td>
<td>3</td>
<td>7</td>
<td>10</td>
<td>9</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>9</td>
<td>5</td>
<td>14</td>
<td>14</td>
<td>13</td>
<td>27</td>
<td>4</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>7</td>
<td>12</td>
<td>19</td>
<td>13</td>
<td>4</td>
<td>17</td>
<td>14</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td>5</td>
<td>17</td>
<td>8</td>
<td>5</td>
<td>13</td>
<td>14</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>11</td>
<td>6</td>
<td>17</td>
<td>8</td>
<td>11</td>
<td>19</td>
<td>8</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>8</td>
<td>10</td>
<td>18</td>
<td>11</td>
<td>5</td>
<td>16</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>5</td>
<td>7</td>
<td>12</td>
<td>10</td>
<td>3</td>
<td>13</td>
<td>11</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>14</td>
<td>10</td>
<td>24</td>
<td>9</td>
<td>8</td>
<td>17</td>
<td>12</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>9</td>
<td>13</td>
<td>22</td>
<td>3</td>
<td>6</td>
<td>9</td>
<td>9</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>12</td>
<td>10</td>
<td>22</td>
<td>17</td>
<td>9</td>
<td>26</td>
<td>4</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>13</td>
<td>8</td>
<td>21</td>
<td>10</td>
<td>12</td>
<td>22</td>
<td>17</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>9</td>
<td>6</td>
<td>15</td>
<td>11</td>
<td>9</td>
<td>20</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>8</td>
<td>10</td>
<td>18</td>
<td>12</td>
<td>7</td>
<td>19</td>
<td>11</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>14</td>
<td>4</td>
<td>18</td>
<td>9</td>
<td>4</td>
<td>13</td>
<td>11</td>
<td>6</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Bevölkerung 2008: Deutsch, Nichtdeutsch, Summe

<table>
<thead>
<tr>
<th>Alter</th>
<th>Jährliche Wohnsitz</th>
<th>Jährliche Wohnsitz Deutsch</th>
<th>Jährliche Wohnsitz Nichtdeutsch</th>
<th>Summe Deutsch</th>
<th>Summe Nichtdeutsch</th>
<th>Summe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>0-1</td>
<td>2018-2008</td>
<td>-4</td>
<td>-6</td>
<td>-6</td>
<td>-4</td>
<td>-4</td>
</tr>
<tr>
<td>2-3</td>
<td>2017-2016</td>
<td>-2</td>
<td>-2</td>
<td>-4</td>
<td>-2</td>
<td>-2</td>
</tr>
<tr>
<td>4-5</td>
<td>2016-2015</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>6-7</td>
<td>2015-2014</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>8-9</td>
<td>2014-2013</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>10-11</td>
<td>2013-2012</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>12-13</td>
<td>2012-2011</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>14-15</td>
<td>2011-2010</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>16-17</td>
<td>2010-2009</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>18-19</td>
<td>2009-2008</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>20-21</td>
<td>2008-2007</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>22-23</td>
<td>2007-2006</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>24-25</td>
<td>2006-2005</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>26-27</td>
<td>2005-2004</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>28-29</td>
<td>2004-2003</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>30-31</td>
<td>2003-2002</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>32-33</td>
<td>2002-2001</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>34-35</td>
<td>2001-2000</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>36-37</td>
<td>2000-1999</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>38-39</td>
<td>1999-1998</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>40-41</td>
<td>1998-1997</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>42-43</td>
<td>1997-1996</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>44-45</td>
<td>1996-1995</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>46-47</td>
<td>1995-1994</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>48-49</td>
<td>1994-1993</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>50-51</td>
<td>1993-1992</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>52-53</td>
<td>1992-1991</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>54-55</td>
<td>1991-1990</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>56-57</td>
<td>1990-1989</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>58-59</td>
<td>1989-1988</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>60-61</td>
<td>1988-1987</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>62-63</td>
<td>1987-1986</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>64-65</td>
<td>1986-1985</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>66-67</td>
<td>1985-1984</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>68-69</td>
<td>1984-1983</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>70-71</td>
<td>1983-1982</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>72-73</td>
<td>1982-1981</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>74-75</td>
<td>1981-1980</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>76-77</td>
<td>1980-1979</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>78-79</td>
<td>1979-1978</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>80-81</td>
<td>1978-1977</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>82-83</td>
<td>1977-1976</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>84-85</td>
<td>1976-1975</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>86-87</td>
<td>1975-1974</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>88-89</td>
<td>1974-1973</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>90-91</td>
<td>1973-1972</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>92-93</td>
<td>1972-1971</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>94-95</td>
<td>1971-1970</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>96-97</td>
<td>1970-1969</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>98-99</td>
<td>1969-1968</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>100-101</td>
<td>1968-1967</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Gemeinde Höchheim: Bevölkerung insgesamt (Deutsch/Nichtdeutsch) am 31.12.2008 nach Altersjahren (1-105)

© StratCon
Vorgang einer Projektionsrechnung

Vier Faktoren verursachen den Bevölkerungswandel:

1. Zuzüge
2. Wegzüge
3. Sterbefälle

In dieser Form der Datenverarbeitung werden diese 3 Faktoren in einer Zahl vereinigt, die wir *Wanderungsbewegung* nennen.

Jeder Jahrgang eines Jahres wird mit einer spezifischen „Wanderungsbewegungszahl“ (Wbz) multipliziert, um die Änderung der Bevölkerung zu errechnen.

*Beispiel:* Im Jahr **2008** gibt es **14** 15-jährige Buben.
Die Wbz für diesen Jahrgang ist **1,0667**

\[ 14 \times 1,0667 = 14,9338 \]

\[ \text{im Jahr 2009 gibt es } 15 \text{ 16-jährige Buben.} \]

4. Geburten
**Berechnung der Geburtenquote**

• Die Geburten der Jahre 2000 bis 2008 sind Daten des Einwohnermeldeamts
• Als gebärfähig gelten Frauen im Alter von 15 bis 45 Jahren

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Summe Frauen</td>
<td>258</td>
<td>261</td>
<td>245</td>
<td>237</td>
<td>225</td>
<td>222</td>
<td>218</td>
<td>207</td>
<td>1.109</td>
<td>212</td>
<td>1.084</td>
</tr>
<tr>
<td>Anzahl Geburten</td>
<td>8</td>
<td>12</td>
<td>9</td>
<td>16</td>
<td>10</td>
<td>15</td>
<td>11</td>
<td>7</td>
<td>59</td>
<td>12</td>
<td>55</td>
</tr>
<tr>
<td>davon weiblich</td>
<td>3</td>
<td>6</td>
<td>4</td>
<td>5</td>
<td>7</td>
<td>7</td>
<td>6</td>
<td>4</td>
<td>29</td>
<td>6</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>Quote insgesamt</td>
<td>3,10</td>
<td>4,60</td>
<td>3,67</td>
<td>6,75</td>
<td>4,44</td>
<td>6,76</td>
<td>5,05</td>
<td>3,38</td>
<td>5,32</td>
<td>5,66</td>
<td>5,07</td>
</tr>
<tr>
<td>Quote weiblich</td>
<td>1,16</td>
<td>2,30</td>
<td>1,63</td>
<td>2,11</td>
<td>3,11</td>
<td>3,15</td>
<td>2,75</td>
<td>1,93</td>
<td>2,61</td>
<td>2,83</td>
<td>2,77</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Zur Information:

| Bayern: Quote Insgesamt | 4,79 | 4,57 | 4,49 | 4,40 | 4,39 | 4,30 | 4,22 | 4,34 | 4,33             | ?    | ?                |
| Bayern: Quote weiblich  | 2,35 | 2,22 | 2,19 | 2,15 | 2,15 | 2,09 | 2,05 | 2,12 | 2,11             | ?    | ?                |
| Deutschland: Quote Insgesamt | 4,56 | 4,38 | 4,30 | 4,24 | 4,27 | 1,09 | 4,17 | 4,32 | 4,24             | ?    | ?                |
| Deutschland: Quote weiblich | 2,22 | 2,30 | 2,09 | 2,07 | 2,08 | 2,04 | 2,03 | 2,10 | 2,06             | ?    | ?                |

**Achtung:** Die Geburtenquote für Deutschland in Höhe von 1,37 bezieht sich auf alle(!!) Frauen (von 1 - 110 Jahren!)

5,66 für 2008: 100 Frauen im gebärfähigen Alter haben 5,66 Kinder zur Welt gebracht
Qualität der Projektion

Treffen die Vorhersagen ein?
Vergleich 2008: Ist-Werte / Plan-Werte

2008 wohnten in Höchheim 1.256 Personen, prognostiziert waren 1.270 Personen.

Also wurden 14 Personen zu viel vorhergesagt.

Damit liegt die Fehlerquote der Prognose bei 1,1 Prozent.
Vergleich 2007: Ist-Werte / Plan-Werte

2007 wohnten in Höchheim 1.275 Personen, prognostiziert waren 1.266 Personen.

Also wurden 9 Personen zu wenig vorhergesagt.

Damit liegt die Fehlerquote der Prognose bei 0,7 Prozent.
Bevölkerungsprojektion bis 2030
Bevölkerungsstatistik 2000

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2000 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2001

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2001 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2002

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2002 nach Altersjahren (1-100)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2003

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2003 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2004

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2004 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2005

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2005 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2006

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2006 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2007

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2007 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsstatistik 2008

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2008 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)
Bevölkerungsprojektion 2009

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch + Nichtdeutsch) am 31.12.2009 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2010

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2010 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)

© StratCon
Bevölkerungsprojektion 2011

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2011 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2012

Gemeinde Höchheim

Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2012 nach Altersjahren (1-105)

(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2013

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2013 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2014

Gemeinde Höchheim

Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2014 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2015

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2015 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2016

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2016 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2017

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch + Nichtdeutsch) am 31.12.2017 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2018

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2018 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)

© StratCon
Bevölkerungsprojektion 2019

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2019 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)

© StratCon
Bevölkerungsprojektion 2020

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2020 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2021

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2021 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2022

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+Nichtdeutsch) am 31.12.2022 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2023

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2023 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2024

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2024 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2025

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2025 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2026

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2026 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2027
Bevölkerungsprojektion 2028

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+/ Nichtdeutsch) am 31.12.2028 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2029

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2029 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Bevölkerungsprojektion 2030

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2030 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Planrechnung)
Ergebnis der Projektion als Entscheidungshilfe

... neuer Kindergarten oder Anbau am Altersheim?
**Vergleich: Höchheim 2008/2020**

Bevölkerung 2008

Projektion 2020
Vergleich: Höchheim 2008/2030

Bevölkerung 2008

Projektion 2030
## Bevölkerungszahlen 2000 bis 2010

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Vorschulbereich</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>0 - u. 3 Jahre Kindergarten</td>
<td>31</td>
<td>42</td>
<td>43</td>
<td>38</td>
<td>36</td>
<td>31</td>
<td>29</td>
<td>33</td>
<td>6,5%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3 - u. 6 Jahre</td>
<td>42</td>
<td>40</td>
<td>37</td>
<td>43</td>
<td>40</td>
<td>42</td>
<td>37</td>
<td>35</td>
<td>-16,7%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Summe</strong></td>
<td>0- u. 6 Jahre insgesamt</td>
<td>73</td>
<td>82</td>
<td>80</td>
<td>81</td>
<td>76</td>
<td>73</td>
<td>66</td>
<td>68</td>
<td>-6,8%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Schulbevölkerung</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>6- u. 10 Jahre Primarstufe</td>
<td>69</td>
<td>56</td>
<td>63</td>
<td>57</td>
<td>49</td>
<td>52</td>
<td>52</td>
<td>50</td>
<td>-3,8%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Grundschule</td>
<td>107</td>
<td>104</td>
<td>102</td>
<td>97</td>
<td>99</td>
<td>95</td>
<td>89</td>
<td>88</td>
<td>-7,4%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10- u. 16 Jahre Sek.stufe I</td>
<td>80</td>
<td>70</td>
<td>51</td>
<td>66</td>
<td>67</td>
<td>76</td>
<td>83</td>
<td>71</td>
<td>-6,6%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hauptsch, Realsch. Gym.</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>16- u. 20 Jahre Sek.stufe II,</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>weiterführende Schul- und Berufsausbildung</td>
<td>33</td>
<td>29</td>
<td>33</td>
<td>6,5%</td>
<td>35</td>
<td>33</td>
<td>35</td>
<td>35</td>
<td>-16,7%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Summe</strong></td>
<td>6- u. 20 Jahre insgesamt</td>
<td>256</td>
<td>230</td>
<td>216</td>
<td>220</td>
<td>215</td>
<td>223</td>
<td>224</td>
<td>209</td>
<td>-6,3%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Erwerbsfähige</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>16- u. 25 Jahre Einstieg in das Erwerbsleben / Orientierung</td>
<td>159</td>
<td>156</td>
<td>136</td>
<td>141</td>
<td>147</td>
<td>142</td>
<td>150</td>
<td>141</td>
<td>-0,7%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25- u. 35 Jahre &quot;Weichenstellungen&quot;: Beruf, Familie, Wohnen</td>
<td>181</td>
<td>142</td>
<td>133</td>
<td>136</td>
<td>131</td>
<td>126</td>
<td>130</td>
<td>139</td>
<td>10,3%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>(Gelb markiert: Demografischer Wandel)</td>
<td>208</td>
<td>190</td>
<td>192</td>
<td>183</td>
<td>177</td>
<td>168</td>
<td>165</td>
<td>154</td>
<td>-8,3%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>35- u. 45 Jahre &quot;lokale Integration&quot;, Verringerung der Mobilitätsneigung</td>
<td>208</td>
<td>190</td>
<td>192</td>
<td>183</td>
<td>177</td>
<td>168</td>
<td>165</td>
<td>154</td>
<td>-8,3%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45- u. 55 Jahre &quot;Etablierung&quot;</td>
<td>175</td>
<td>213</td>
<td>217</td>
<td>207</td>
<td>216</td>
<td>214</td>
<td>217</td>
<td>210</td>
<td>-1,9%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55- u. 65 Jahre &quot;Übergangsphase&quot;</td>
<td>118</td>
<td>101</td>
<td>110</td>
<td>120</td>
<td>132</td>
<td>138</td>
<td>148</td>
<td>166</td>
<td>20,3%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Summe</strong></td>
<td>16- u. 65 Jahre Erwerbsfähige insgesamt</td>
<td>841</td>
<td>802</td>
<td>788</td>
<td>787</td>
<td>803</td>
<td>788</td>
<td>810</td>
<td>810</td>
<td>2,8%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Ältere Menschen</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>65- u. 75 Jahre Jüngere SeniorInnen</td>
<td>160</td>
<td>153</td>
<td>140</td>
<td>138</td>
<td>128</td>
<td>126</td>
<td>115</td>
<td>112</td>
<td>-11,1%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75- u. 85 Jahre Ältere SeniorInnen</td>
<td>61</td>
<td>97</td>
<td>92</td>
<td>94</td>
<td>96</td>
<td>95</td>
<td>104</td>
<td>112</td>
<td>17,9%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>85 Jahre u. älter Alte SeniorInnen</td>
<td>14</td>
<td>11</td>
<td>16</td>
<td>23</td>
<td>24</td>
<td>27</td>
<td>28</td>
<td>27</td>
<td>0,0%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Summe</strong></td>
<td>65 und älter insgesamt</td>
<td>235</td>
<td>261</td>
<td>248</td>
<td>255</td>
<td>248</td>
<td>248</td>
<td>247</td>
<td>251</td>
<td>1,2%</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Gesamtsumme</strong></td>
<td>Gemeinde Höchheim</td>
<td>1.325</td>
<td>1.305</td>
<td>1.281</td>
<td>1.277</td>
<td>1.275</td>
<td>1.256</td>
<td>1.264</td>
<td>1.267</td>
<td>0,9%</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## Bevölkerungszahlen 2000 bis 2030

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vorschulbereich</td>
<td>0 - u. 3 Jahre</td>
<td>31</td>
<td>43</td>
<td>31</td>
<td>33</td>
<td>33</td>
<td>33</td>
<td>33</td>
<td>36</td>
<td>16,1%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3 - u. 6 Jahre Kindergarten</td>
<td>42</td>
<td>37</td>
<td>42</td>
<td>35</td>
<td>32</td>
<td>33</td>
<td>33</td>
<td>36</td>
<td>-14,3%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Summe 0- u. 6 Jahre insgesamt</td>
<td>73</td>
<td>80</td>
<td>73</td>
<td>68</td>
<td>65</td>
<td>66</td>
<td>69</td>
<td>72</td>
<td>-1,4%</td>
</tr>
<tr>
<td>Schulbevölkerung</td>
<td>6- u. 10 Jahre Primarstufe</td>
<td>69</td>
<td>63</td>
<td>52</td>
<td>50</td>
<td>44</td>
<td>47</td>
<td>47</td>
<td>47</td>
<td>-9,6%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Grundschule</td>
<td>107</td>
<td>102</td>
<td>95</td>
<td>88</td>
<td>78</td>
<td>75</td>
<td>71</td>
<td>73</td>
<td>-23,2%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>10- u. 16 Jahre Sek.stufe I</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hauptsch, Realsch. Gym.</td>
<td>107</td>
<td>102</td>
<td>95</td>
<td>100</td>
<td>88</td>
<td>78</td>
<td>75</td>
<td>71</td>
<td>-23,2%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>16- u. 20 Jahre Sek.stufe II, weiterführende Sch.</td>
<td>80</td>
<td>51</td>
<td>76</td>
<td>71</td>
<td>65</td>
<td>55</td>
<td>49</td>
<td>52</td>
<td>-31,6%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Summe 6- u. 20 Jahre insgesamt</td>
<td>256</td>
<td>216</td>
<td>223</td>
<td>209</td>
<td>187</td>
<td>177</td>
<td>167</td>
<td>172</td>
<td>-22,9%</td>
</tr>
<tr>
<td>Erwerbsfähige</td>
<td>16- u. 25 Jahre Einstieg in Erwerbsleben/Orientier</td>
<td>159</td>
<td>136</td>
<td>142</td>
<td>141</td>
<td>143</td>
<td>131</td>
<td>122</td>
<td>52</td>
<td>-63,4%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>25- u. 35 Jahre &quot;Weichenstellungen&quot;: Beruf, Familie, Wohnen</td>
<td>181</td>
<td>133</td>
<td>126</td>
<td>139</td>
<td>148</td>
<td>145</td>
<td>162</td>
<td>112</td>
<td>-11,1%</td>
</tr>
<tr>
<td>(Gelb markiert: Demografischer Wandel)</td>
<td>35- u. 45 Jahre &quot;lokale Integration&quot;, Verringerung Mobilitätsneigung</td>
<td>208</td>
<td>192</td>
<td>168</td>
<td>154</td>
<td>122</td>
<td>139</td>
<td>146</td>
<td>160</td>
<td>-4,8%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>45- u. 55 Jahre Etablierung</td>
<td>175</td>
<td>217</td>
<td>214</td>
<td>210</td>
<td>199</td>
<td>168</td>
<td>127</td>
<td>144</td>
<td>-32,7%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>55- u. 65 Jahre Übergangsphase</td>
<td>118</td>
<td>110</td>
<td>138</td>
<td>166</td>
<td>215</td>
<td>207</td>
<td>204</td>
<td>168</td>
<td>21,7%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Summe 16- u. 65 Jahre Erwerbsfähige insgesamt</td>
<td>841</td>
<td>788</td>
<td>788</td>
<td>810</td>
<td>827</td>
<td>790</td>
<td>761</td>
<td>636</td>
<td>-19,3%</td>
</tr>
<tr>
<td>Ältere Menschen</td>
<td>65- u. 75 Jahre Jüngere SeniorInnen</td>
<td>160</td>
<td>140</td>
<td>126</td>
<td>112</td>
<td>111</td>
<td>170</td>
<td>207</td>
<td>200</td>
<td>58,7%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>75- u. 85 Jahre Ältere SeniorInnen</td>
<td>61</td>
<td>92</td>
<td>95</td>
<td>112</td>
<td>116</td>
<td>93</td>
<td>104</td>
<td>140</td>
<td>47,4%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>85 Jahre u. älter Alte SeniorInnen</td>
<td>14</td>
<td>16</td>
<td>27</td>
<td>27</td>
<td>48</td>
<td>58</td>
<td>61</td>
<td>61</td>
<td>125,9%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Summe 65 und älter insgesamt</td>
<td>235</td>
<td>248</td>
<td>248</td>
<td>251</td>
<td>275</td>
<td>321</td>
<td>372</td>
<td>401</td>
<td>61,7%</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesamtsumme</td>
<td>Gemeinde Höchheim</td>
<td>1.325</td>
<td>1.281</td>
<td>1.256</td>
<td>1.267</td>
<td>1.289</td>
<td>1.299</td>
<td>1.319</td>
<td>1.229</td>
<td>-2,1%</td>
</tr>
</tbody>
</table>
## Gemeinde Höchheim: Einwohnerentwicklung 2000 - 2030 (Stand 31.12.)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Alter</th>
<th>Geburten</th>
<th>Planwerte</th>
<th>Planwerte</th>
<th>Planwerte</th>
<th>Planwerte</th>
<th>Planwerte</th>
<th>Planwerte</th>
<th>Planwerte</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>8</td>
<td>12</td>
<td>9</td>
<td>16</td>
<td>10</td>
<td>15</td>
<td>11</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>13</td>
<td>10</td>
<td>10</td>
<td>11</td>
<td>19</td>
<td>9</td>
<td>17</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>10</td>
<td>16</td>
<td>8</td>
<td>12</td>
<td>13</td>
<td>19</td>
<td>10</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>13</td>
<td>16</td>
<td>9</td>
<td>17</td>
<td>11</td>
<td>14</td>
<td>13</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>13</td>
<td>13</td>
<td>17</td>
<td>10</td>
<td>16</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>11</td>
<td>13</td>
<td>14</td>
<td>17</td>
<td>10</td>
<td>17</td>
<td>11</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>27</td>
<td>10</td>
<td>12</td>
<td>16</td>
<td>19</td>
<td>10</td>
<td>17</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>17</td>
<td>27</td>
<td>10</td>
<td>12</td>
<td>15</td>
<td>20</td>
<td>10</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>14</td>
<td>15</td>
<td>27</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td>16</td>
<td>19</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>19</td>
<td>14</td>
<td>17</td>
<td>26</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td>15</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>17</td>
<td>20</td>
<td>13</td>
<td>17</td>
<td>26</td>
<td>11</td>
<td>13</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>17</td>
<td>16</td>
<td>19</td>
<td>13</td>
<td>18</td>
<td>26</td>
<td>11</td>
<td>13</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>18</td>
<td>16</td>
<td>16</td>
<td>20</td>
<td>13</td>
<td>18</td>
<td>26</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>12</td>
<td>17</td>
<td>13</td>
<td>16</td>
<td>20</td>
<td>14</td>
<td>16</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>24</td>
<td>13</td>
<td>17</td>
<td>15</td>
<td>16</td>
<td>21</td>
<td>16</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>16</td>
<td>22</td>
<td>23</td>
<td>9</td>
<td>18</td>
<td>15</td>
<td>13</td>
<td>23</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>17</td>
<td>22</td>
<td>21</td>
<td>26</td>
<td>10</td>
<td>18</td>
<td>12</td>
<td>17</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>18</td>
<td>21</td>
<td>23</td>
<td>22</td>
<td>26</td>
<td>11</td>
<td>17</td>
<td>9</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>19</td>
<td>15</td>
<td>20</td>
<td>20</td>
<td>23</td>
<td>26</td>
<td>9</td>
<td>17</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>20</td>
<td>18</td>
<td>15</td>
<td>19</td>
<td>18</td>
<td>22</td>
<td>23</td>
<td>8</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>21</td>
<td>18</td>
<td>21</td>
<td>13</td>
<td>17</td>
<td>17</td>
<td>18</td>
<td>18</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>22</td>
<td>15</td>
<td>17</td>
<td>20</td>
<td>16</td>
<td>13</td>
<td>17</td>
<td>16</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>23</td>
<td>17</td>
<td>11</td>
<td>16</td>
<td>21</td>
<td>15</td>
<td>13</td>
<td>18</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Summe</td>
<td>1325</td>
<td>1311</td>
<td>1283</td>
<td>1306</td>
<td>1305</td>
<td>1281</td>
<td>1277</td>
<td>1275</td>
</tr>
<tr>
<td>Zuwachs Vorjahr (%)</td>
<td>-1,1</td>
<td>-2,1</td>
<td>1,8</td>
<td>-0,1</td>
<td>-1,8</td>
<td>-0,3</td>
<td>-0,2</td>
<td>-1,5</td>
</tr>
<tr>
<td>Veränderung zum Basisjahr 2008 (%)</td>
<td>0,0</td>
<td>0,6</td>
<td>0,9</td>
<td>1,6</td>
<td>2,1</td>
<td>2,1</td>
<td>2,6</td>
<td>2,6</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Anlage

1. Projektbeschreibung
2. Qualität Daten Stat. LA München/Daten Einwohnermeldeamt (Altenhilfe)
3. Beispiele Demografischer Wandel: Deutschland, Neue Bundesländer, Bayern
Projektauslöser

Landkreis Rhön-Grabfeld
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2006 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Bayer. Landesamt für Statistik und DV, München)

© StratCon
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>70</td>
<td>945</td>
<td>948</td>
<td>927</td>
<td>921</td>
<td>1216</td>
<td>1210</td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>954</td>
<td>935</td>
<td>933</td>
<td>934</td>
<td>890</td>
<td>899</td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>1006</td>
<td>1012</td>
<td>923</td>
<td>920</td>
<td>908</td>
<td>912</td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>977</td>
<td>969</td>
<td>979</td>
<td>983</td>
<td>910</td>
<td>907</td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>961</td>
<td>994</td>
<td>937</td>
<td>935</td>
<td>951</td>
<td>968</td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>874</td>
<td>889</td>
<td>930</td>
<td>967</td>
<td>916</td>
<td>923</td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>861</td>
<td>862</td>
<td>864</td>
<td>903</td>
<td>914</td>
<td>949</td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>868</td>
<td>895</td>
<td>840</td>
<td>845</td>
<td>847</td>
<td>885</td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>799</td>
<td>816</td>
<td>842</td>
<td>861</td>
<td>819</td>
<td>821</td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>824</td>
<td>843</td>
<td>779</td>
<td>794</td>
<td>800</td>
<td>816</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>803</td>
<td>808</td>
<td>800</td>
<td>820</td>
<td>738</td>
<td>756</td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>809</td>
<td>833</td>
<td>743</td>
<td>759</td>
<td>764</td>
<td>798</td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>716</td>
<td>737</td>
<td>762</td>
<td>786</td>
<td>703</td>
<td>719</td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>552</td>
<td>573</td>
<td>670</td>
<td>690</td>
<td>714</td>
<td>735</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>354</td>
<td>388</td>
<td>511</td>
<td>531</td>
<td>629</td>
<td>655</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>355</td>
<td>324</td>
<td>488</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>306</td>
<td>331</td>
<td>295</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>344</td>
<td>271</td>
<td>269</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>350</td>
<td>314</td>
<td>247</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>89*)</td>
<td>356</td>
<td>1711</td>
<td>1776</td>
<td>1557</td>
<td>1641</td>
<td>270</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>269</td>
<td>299</td>
<td>289</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>218</td>
<td>228</td>
<td>250</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>183</td>
<td>173</td>
<td>183</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>107</td>
<td>128</td>
<td>136</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>94**)</td>
<td>82</td>
<td>839</td>
<td>871</td>
<td>78</td>
<td>906</td>
<td>937</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>48</td>
<td>62</td>
<td>55</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>41</td>
<td>36</td>
<td>50</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>30</td>
<td>30</td>
<td>25</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>20</td>
<td>22</td>
<td>19</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
<td>16</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>10</td>
<td>6</td>
<td>6</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>4</td>
<td>10</td>
<td>4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>7</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>***</td>
<td>168</td>
<td>329</td>
<td>186</td>
<td>338</td>
<td>186</td>
<td>312</td>
</tr>
</tbody>
</table>

89*) Hier stehen die Teilsummen der 85- bis unter 90-jährigen Gde. bzw. Stat. Landesamt  
94**) Hier stehen die Teilsummen der 90- bis unter 95-jährigen Gde. bzw. Stat. Landesamt  
*** Hier stehen die Teilsummen der 95-jährigen und älter von Gde. bzw. Stat. Landesamt
Wie funktioniert das Projekt?

Einwohnermeldeamt → Daten im 1. Jahr → Projektgruppe in der Schule → Aufbereitung → Analyse + Prognose

Folgejahr: Fortschreibung, Einweisung für Lehrer, Mitarbeiter Gemeinde

Daten im Folgejahr

Homepage Schule → Einstellen Ergebnisse → Gemeinderat, Bürgerversammlung → Präsentation

Abstimmung

Bürgermeister/in
Muster Einstellen auf Homepage

Aufgabe der Schüler war es nun, in Gruppenarbeit
- die landkreisweite Präsentation auf die einzelnen Gemeinde-Gmünder, Kreuth, Rottach-Egern und Tegernsee abzustimmen.
- im Rahmen einer Gemeinderatsbesetzung den jeweiligen Bürgermeister bzw. Gemeindevertreter zu wählen
- das Verfahren bei der Verwaltung der Bevölkerungszahlen zu erläutern
- die Ergebnisse vorzustellen

Zweck der Projekttarbeiter
Aufgrund der Ergebnisse können die Gemeinden ihre Planungen optimieren. So kann beispielsweise bestimmt werden, ob in Zukunft ein neuer Kindergarten gebaut werden muss oder ob zusätzliche Pflegeplätze für Senioren geschaffen werden müssen.

Hier nun die Ergebnisse:

(Bitte beim Öffnen der Präsentationen ein bisschen Geduld aufbringen😊)

- Präsentation für die Gemeinde Gmünder
- Präsentation für die Gemeinde Kreuth
- Präsentation für die Gemeinde Rottach-Egern
- Präsentation für die Stadt Tegernsee
- Präsentation für die Gemeinde Waakirchen

- Einwohnerentwicklung Gmünder
- Einwohnerentwicklung Kreuth
- Einwohnerentwicklung Rottach-Egern
- Einwohnerentwicklung Tegernsee
- Einwohnerentwicklung Waakirchen

- Teilsummen Tegernsee Tal
- Gesamtsumme Landkreis Miesbach
Bevölkerungsaufbau Höchheim/Deutschland

Höchheim 2007

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2007 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)

Anzahl Personen

Alter in Jahren

Einhörner in Tsd.

Deutschland 2007

Deutschland
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2007 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Statist. Bundesamt)
Höchheim: Altersaufbau; Wanderung 07/06

Gemeinde Höchheim
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2007 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Gemeinde Höchheim)

Einwohner 2007: 1.275 (Männer: 669; Frauen: 606)
Einwohner 2006: 1.277  (Männer: 663; Frauen: 614)

Wegzüge und Sterbefälle

Deutschland 2007: Altersaufbau; Wanderung 07/06
Neue Bundesl. 2007: Altersaufbau; Wanderung 07/06
Bayern 2007: Altersaufbau; Wanderung 07/06

Freistaat Bayern
Bevölkerung insgesamt (Deutsch+ Nichtdeutsch) am 31.12.2007 nach Altersjahren (1-105)
(Datenquelle: Stat. LA für Statistik und DV)

Die Altersjahrgänge ab 85 Jahre und älter werden nur in 5er Summen veröffentlicht.

Einwohnerzuwachs 2007/06: 27.674 Personen

© StratCon
Bevölkerungsrückgang in Deutschland
Unsere Probleme:
1. Hohe Arbeitslosigkeit
2. Hohe Staatsverschuldung
3. Globalisierung
4. Demografischer Wandel

Die Lösung(?)
1. Regionalisierung (Kompetenzen verlagern)
2. Partizipation (Schüler, Bürger, Unternehmer)
3. Einheitliche Datenbasis (Einwohnermeldeamt)
Weyarn als Beispiel der Partizipation:

Bürgerbeteiligung
in Weyarn

Ergänzende Entscheidungsfindung

Umsetzung

Gemeinsame Projektgruppe

Umsatzung

Planungsergebnisse: Vorschläge

Abstimmung und Entscheidung

Planung und Entwicklung

Steuerungs- und Entscheidungsgremium

Gemeinderat Bürgermeister

Verwaltung als Unterstützung

Koordinationsstelle

Bürgerwerkstätten

Arbeitskreise

professionelle Planung als Unterstützung

Planung

Bürger
Ein Schülerzitat aus Bad Neustadt a.d. Saale (16 Jahre)

“Die Belastungen für mich als Erwerbstätigen werden steigen, und erst recht für die jetzigen Kinder“, folgert Johannes Eck.

Daher habe er schon etwas Angst vor der Zukunft, Gedanken über Auswanderung oder über die Fragwürdigkeit der Gründung einer Familie seien ihm gekommen.

Doch trotz dieser Aussichten:

„Es wäre falsch zu resignieren“. 