

| Bevölkerung und Arbeitsmarkt im EU-Vergleich | | | | | |
|--|-------------------|---------------------------|-----------------------|---|--------------------|
| Region | Bevölkerungszahl* | Bevölkerungsdichte | Bevölkerungswachstum* | Erwerbstätigenquoten 15 bis 64 Jahre | Arbeitslosenquoten |
| | 2018 | 2018, pro km ² | 1995-2018, in % | 2018, in % | 2018, in % |
| Osterreich | 8.822.267 | 105 | 11,1 | 73,0 | 4,9 |
| EU28 | 512.379.225 | 115 | 6,3 | 68,6 | 6,8 |
| Eurozone | 341.152.946 | 123 | 8,3 | 67,3 | 8,2 |
| Belgien | 11.398.589 | 373 | 12,5 | 64,5 | 6,0 |
| Bulgarien | 7.050.034 | 64 | -16,3 | 67,7 | 5,2 |
| Dänemark | 5.781.190 | 135 | 10,8 | 75,4 | 5,0 |
| Deutschland | 82.792.351 | 232 | 1,5 | 75,9 | 3,4 |
| Estland | 1.319.133 | 29 | -8,9 | 74,8 | 5,4 |
| Finnland | 5.513.130 | 16 | 8,1 | 72,1 | 7,4 |
| Frankreich | 66.926.166 | 106 | 12,8 | 65,4 | 9,1 |
| Griechenland | 10.741.165 | 81 | 1,9 | 54,9 | 19,3 |
| Irland | 4.830.392 | 69 | 34,3 | 68,6 | 5,8 |
| Italien | 60.483.973 | 200 | 6,4 | 58,5 | 10,6 |
| Kroatien | 4.105.493 | 73 | -11,9 | 60,6 | 8,5 |
| Lettland | 1.934.379 | 30 | -22,6 | 71,8 | 7,4 |
| Litauen | 2.808.901 | 43 | -22,9 | 72,4 | 6,2 |
| Luxemburg | 602.005 | 233 | 48,4 | 67,1 | 5,6 |
| Malta | 475.701 | 1.505 | 26,4 | 71,9 | 3,7 |
| Niederlande | 17.181.084 | 414 | 11,4 | 77,2 | 3,8 |
| Polen | 37.976.687 | 121 | -1,6 | 67,4 | 3,9 |
| Portugal | 10.291.027 | 112 | 2,8 | 69,7 | 7,1 |
| Rumänien | 19.530.631 | 82 | -14,0 | 64,8 | 4,2 |
| Schweden | 10.120.242 | 23 | 14,8 | 77,5 | 6,3 |
| Slowakei | 5.443.120 | 111 | 1,6 | 67,6 | 6,5 |
| Slowenien | 2.066.880 | 102 | 3,9 | 71,1 | 5,1 |
| Spanien | 46.658.447 | 92 | 17,7 | 62,4 | 15,3 |
| Tschechische Republik | 10.610.055 | 135 | 2,7 | 74,8 | 2,2 |
| Ungarn | 9.778.371 | 105 | -5,4 | 69,2 | 3,7 |
| Vereinigtes Königreich | 66.273.576 | 267 | 14,4 | 74,7 | 4,0 |
| Zypern | 864.236 | 93 | 33,9 | 68,6 | 8,4 |

Q: EUROSTAT, STATISTIK AUSTRIA. * Bevölkerungszahl am 1. Jänner; n.v.=Wert nicht vorhanden. Erstellt am 09.12.2019.