

**Beschäftigtenindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt**

| Berichts-<br>periode | Insgesamt (B bis F) | Industrie (B bis E) | EU total<br>(B+C+D+F excluding D353) | EU Industry<br>(B bis D excluding D353) | Verwendungskategorien (MIG) |         |                   |             |                        |                        | ÖNACE 2008 - Abschnitte                            |                           |                       |   |         |       |
|----------------------|---------------------|---------------------|--------------------------------------|---|-----------------------------|---------|-------------------|-------------|------------------------|------------------------|--|---------------------------|-----------------------|---|---------|-------|
|                      |                     |                     |                                      |   | Vorleistungen               | Energie | Investitionsgüter | Konsumgüter |                        |                        | Bergbau und Gewinnung von<br>Steinen und Erden (B) | Herstellung von Waren (C) | Energieversorgung (D) | Wasserversorgung und -ent-<br>sorgung; Abfallentsorgung (E) | Bau (F) |       |
|                      |                     |                     |                                      |   |                             |         |                   | Insgesamt   | Langlebige Konsumgüter | Kurzlebige Konsumgüter |  |                           |                       |   |         |       |
| Ø 2006               | 100,3               | 100,2               | 100,2                                | 100,1                                   | 100,4                       | 97,7    | 101,3             | 99,0        | 101,1                  | 98,4                   | 98,5   | 100,2                     | 97,9                  | 106,2   | 100,6   |       |
| Ø 2007               | 102,4               | 102,4               | 102,3                                | 102,2                                   | 103,2                       | 95,2    | 104,9             | 99,2        | 104,4                  | 97,7                   | 101,1  | 102,6                     | 95,0                  | 112,3   | 102,5   |       |
| Ø 2008               | 103,7               | 103,7               | 103,5                                | 103,5                                   | 104,7                       | 94,9    | 107,3             | 98,8        | 103,6                  | 97,5                   | 103,0  | 103,9                     | 94,4                  | 114,6   | 103,7   |       |
| Ø 2009               | 100,5               | 99,3                | 100,3                                | 98,9                                    | 98,5                        | 95,5    | 102,7             | 96,2        | 101,5                  | 94,7                   | 102,7  | 99,1                      | 94,7                  | 119,8   | 104,5   |       |
| Ø 2010               | 98,9                | 97,4                | 98,5                                 | 96,8                                    | 97,2                        | 96,2    | 98,6              | 94,7        | 96,8                   | 94,1                   | 101,3  | 96,9                      | 96,0                  | 124,4   | 103,6   |       |
| Ø 2011               | 101,0               | 99,5                | 100,6                                | 98,9                                    | 100,1                       | 91,7    | 102,0             | 95,2        | 96,3                   | 94,8                   | 98,0   | 99,3                      | 91,3                  | 129,6   | 106,0   |       |
| Ø 2012               | 102,6               | 101,0               | 102,1                                | 100,3                                   | 101,5                       | 91,2    | 105,6             | 94,6        | 95,7                   | 94,3                   | 98,4   | 100,9                     | 91,0                  | 133,9   | 107,7   |       |
| 2005                 | I.                  | 95,1                | 99,0                                 | 95,1                                    | 99,0                        | 98,2    | 99,6              | 99,2        | 100,2                  | 100,4                  | 100,1  | 89,3                      | 99,1                  | 99,8  | 97,2    | 82,4  |
|                      | II.                 | 94,6                | 99,1                                 | 94,6                                    | 99,1                        | 98,4    | 99,5              | 99,2        | 100,1                  | 100,2                  | 100,1  | 87,9                      | 99,2                  | 99,7  | 96,8    | 80,0  |
|                      | III.                | 97,7                | 99,5                                 | 97,7                                    | 99,5                        | 99,2    | 99,6              | 99,5        | 100,0                  | 100,1                  | 100,0  | 94,1                      | 99,5                  | 99,6  | 97,5    | 91,7  |
|                      | IV.                 | 100,1               | 99,5                                 | 100,2                                   | 99,5                        | 99,5    | 99,8              | 99,4        | 99,6                   | 99,5                   | 99,6   | 100,8                     | 99,5                  | 99,7  | 98,6    | 102,3 |
|                      | V.                  | 100,8               | 99,6                                 | 100,8                                   | 99,6                        | 99,8    | 99,8              | 99,3        | 99,5                   | 99,3                   | 99,6   | 101,9                     | 99,5                  | 99,7  | 99,6    | 104,9 |
|                      | VI.                 | 101,1               | 99,7                                 | 101,1                                   | 99,7                        | 100,0   | 99,8              | 99,3        | 99,7                   | 98,9                   | 99,8   | 102,7                     | 99,7                  | 99,7  | 99,8    | 105,5 |
|                      | VII.                | 102,7               | 101,3                                | 102,7                                   | 101,2                       | 102,0   | 101,4             | 100,6       | 100,7                  | 99,6                   | 101,0  | 106,0                     | 101,2                 | 101,4   | 102,4   | 107,4 |
|                      | VIII.               | 102,9               | 101,3                                | 103,0                                   | 101,3                       | 101,8   | 101,1             | 101,0       | 100,9                  | 100,3                  | 101,1  | 106,6                     | 101,3                 | 101,1   | 102,4   | 108,2 |
|                      | IX.                 | 102,5               | 100,9                                | 102,5                                   | 100,8                       | 101,1   | 100,4             | 101,0       | 100,3                  | 100,6                  | 100,3  | 105,8                     | 100,8                 | 100,3   | 102,2   | 108,1 |
|                      | X.                  | 102,3               | 100,5                                | 102,4                                   | 100,5                       | 100,6   | 99,8              | 100,6       | 100,2                  | 100,5                  | 100,1  | 105,2                     | 100,5                 | 99,8  | 101,4   | 108,3 |
|                      | XI.                 | 101,8               | 100,4                                | 101,8                                   | 100,4                       | 100,4   | 99,8              | 100,6       | 100,1                  | 100,9                  | 99,9   | 103,5                     | 100,4                 | 99,7  | 101,3   | 106,4 |
|                      | XII.                | 98,3                | 99,3                                 | 98,2                                    | 99,3                        | 99,0    | 99,5              | 100,2       | 98,8                   | 99,7                   | 98,5   | 96,2                      | 99,3                  | 99,7  | 100,7   | 94,8  |
| 2006                 | I.                  | 93,8                | 98,3                                 | 93,7                                    | 98,2                        | 97,1    | 98,6              | 100,4       | 97,6                   | 99,0                   | 97,2   | 88,1                      | 98,3                  | 99,0  | 101,5   | 80,4  |
|                      | II.                 | 94,0                | 98,4                                 | 93,8                                    | 98,4                        | 97,4    | 98,6              | 100,4       | 97,8                   | 99,2                   | 97,4   | 87,7                      | 98,5                  | 98,9  | 102,2   | 80,5  |
|                      | III.                | 97,1                | 99,0                                 | 97,0                                    | 98,9                        | 98,6    | 98,5              | 100,4       | 97,9                   | 99,5                   | 97,5   | 92,3                      | 99,0                  | 98,7  | 103,5   | 91,4  |
|                      | IV.                 | 99,9                | 99,1                                 | 99,8                                    | 99,0                        | 99,3    | 98,2              | 99,9        | 97,7                   | 99,1                   | 97,3   | 100,4                     | 99,0                  | 98,3  | 104,2   | 102,2 |
|                      | V.                  | 100,9               | 99,4                                 | 100,9                                   | 99,3                        | 99,7    | 98,0              | 100,4       | 97,8                   | 99,3                   | 97,4   | 102,2                     | 99,4                  | 98,2  | 105,4   | 105,4 |
|                      | VI.                 | 101,3               | 99,7                                 | 101,2                                   | 99,6                        | 100,2   | 97,6              | 100,2       | 98,3                   | 99,5                   | 97,9   | 101,9                     | 99,6                  | 97,9  | 106,1   | 106,0 |
|                      | VII.                | 103,9               | 102,1                                | 103,8                                   | 102,0                       | 102,9   | 99,4              | 102,4       | 100,5                  | 101,6                  | 100,2  | 104,0                     | 102,1                 | 99,6  | 109,7   | 109,3 |
|                      | VIII.               | 104,1               | 102,1                                | 104,1                                   | 102,0                       | 102,8   | 99,3              | 102,6       | 100,6                  | 102,5                  | 100,0  | 104,3                     | 102,1                 | 99,7  | 108,7   | 110,1 |
|                      | IX.                 | 103,4               | 101,4                                | 103,4                                   | 101,3                       | 101,7   | 98,8              | 102,4       | 99,8                   | 102,1                  | 99,2   | 102,9                     | 101,4                 | 98,9  | 107,5   | 109,5 |
|                      | X.                  | 103,2               | 101,3                                | 103,1                                   | 101,2                       | 101,9   | 95,5              | 102,0       | 100,2                  | 104,3                  | 99,1   | 101,7                     | 101,4                 | 95,3  | 108,7   | 108,9 |
|                      | XI.                 | 102,8               | 101,3                                | 102,7                                   | 101,2                       | 102,0   | 95,4              | 102,2       | 100,0                  | 104,3                  | 98,9   | 101,1                     | 101,5                 | 95,2  | 108,7   | 107,3 |
|                      | XII.                | 99,4                | 100,4                                | 99,3                                    | 100,3                       | 100,6   | 95,0              | 101,9       | 99,2                   | 103,1                  | 98,2   | 95,2                      | 100,6                 | 94,9  | 108,2   | 96,3  |
| 2007                 | I.                  | 96,9                | 100,3                                | 96,7                                    | 100,2                       | 100,2   | 94,7              | 103,1       | 98,1                   | 103,2                  | 96,6   | 90,8                      | 100,6                 | 94,6  | 109,4   | 86,4  |
|                      | II.                 | 97,3                | 100,7                                | 97,2                                    | 100,5                       | 100,7   | 94,8              | 103,4       | 98,1                   | 102,9                  | 96,8   | 90,5                      | 100,9                 | 94,7  | 109,4   | 87,2  |
|                      | III.                | 100,0               | 101,2                                | 99,9                                    | 101,0                       | 101,8   | 94,7              | 103,7       | 98,1                   | 102,9                  | 96,8   | 96,0                      | 101,4                 | 94,6  | 110,4   | 96,7  |
|                      | IV.                 | 102,1               | 101,4                                | 102,0                                   | 101,2                       | 102,2   | 94,8              | 103,8       | 98,1                   | 102,8                  | 96,9   | 102,3                     | 101,6                 | 94,5  | 111,6   | 104,2 |
|                      | V.                  | 102,9               | 101,7                                | 102,8                                   | 101,5                       | 102,6   | 94,7              | 104,1       | 98,3                   | 102,8                  | 97,0   | 103,8                     | 101,8                 | 94,4  | 112,0   | 106,5 |
|                      | VI.                 | 103,1               | 101,9                                | 103,0                                   | 101,7                       | 102,8   | 94,8              | 104,2       | 98,7                   | 103,7                  | 97,4   | 103,9                     | 102,1                 | 94,4  | 112,6   | 106,7 |
|                      | VII.                | 105,8               | 104,4                                | 105,7                                   | 104,2                       | 105,7   | 96,5              | 106,2       | 101,1                  | 105,9                  | 99,7   | 106,9                     | 104,5                 | 96,3  | 116,0   | 110,0 |
|                      | VIII.               | 105,7               | 104,2                                | 105,6                                   | 104,0                       | 105,3   | 96,5              | 106,4       | 100,9                  | 106,3                  | 99,4   | 106,9                     | 104,4                 | 96,4  | 115,4   | 110,1 |

|      |       |       |       |       |       |       |      |       |       |       |      |       |       |      |       |       |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|
|      | IX.   | 104,9 | 103,4 | 104,8 | 103,2 | 104,4 | 95,7 | 106,0 | 99,9  | 105,5 | 98,3 | 105,5 | 103,6 | 95,4 | 113,2 | 109,2 |
|      | X.    | 104,9 | 103,6 | 104,8 | 103,4 | 104,7 | 95,4 | 106,2 | 99,9  | 105,7 | 98,3 | 105,0 | 103,8 | 95,2 | 112,9 | 108,9 |
|      | XI.   | 104,4 | 103,5 | 104,3 | 103,3 | 104,5 | 95,3 | 106,2 | 99,8  | 105,8 | 98,1 | 103,7 | 103,7 | 95,1 | 112,7 | 107,0 |
|      | XII.  | 101,3 | 102,6 | 101,1 | 102,4 | 103,2 | 94,9 | 105,8 | 99,0  | 104,8 | 97,4 | 98,4  | 102,8 | 94,8 | 111,6 | 97,3  |
| 2008 | I.    | 99,5  | 102,6 | 99,3  | 102,5 | 103,0 | 94,5 | 106,2 | 99,0  | 103,4 | 97,8 | 93,5  | 103,0 | 94,3 | 112,5 | 89,3  |
|      | II.   | 100,2 | 102,9 | 100,0 | 102,7 | 103,5 | 94,5 | 106,4 | 99,0  | 103,6 | 97,7 | 94,7  | 103,2 | 94,3 | 112,5 | 91,6  |
|      | III.  | 102,5 | 103,3 | 102,3 | 103,1 | 104,3 | 94,5 | 106,7 | 98,9  | 103,5 | 97,7 | 100,7 | 103,6 | 94,2 | 112,5 | 99,8  |
|      | IV.   | 103,7 | 103,2 | 103,6 | 103,0 | 104,7 | 94,7 | 106,2 | 98,1  | 103,5 | 96,7 | 104,7 | 103,4 | 94,2 | 113,2 | 105,5 |
|      | V.    | 104,0 | 103,3 | 103,9 | 103,1 | 104,7 | 94,6 | 106,5 | 98,2  | 103,0 | 96,9 | 105,0 | 103,5 | 94,1 | 113,9 | 106,5 |
|      | VI.   | 104,6 | 103,8 | 104,5 | 103,6 | 105,2 | 94,7 | 107,1 | 98,6  | 103,2 | 97,4 | 105,4 | 104,0 | 94,1 | 115,5 | 107,4 |
|      | VII.  | 107,1 | 106,1 | 106,9 | 105,9 | 107,9 | 96,2 | 109,4 | 100,4 | 104,5 | 99,3 | 107,7 | 106,3 | 95,8 | 118,2 | 110,3 |
|      | VIII. | 106,2 | 105,0 | 106,1 | 104,8 | 106,5 | 95,3 | 108,6 | 99,5  | 104,2 | 98,3 | 107,5 | 105,3 | 94,8 | 117,2 | 109,9 |
|      | IX.   | 105,9 | 104,6 | 105,8 | 104,4 | 105,7 | 95,2 | 108,4 | 99,3  | 104,2 | 98,0 | 106,6 | 104,8 | 94,6 | 116,0 | 110,1 |
|      | X.    | 105,3 | 104,1 | 105,2 | 103,9 | 105,1 | 94,9 | 108,1 | 98,9  | 104,1 | 97,5 | 105,9 | 104,3 | 94,3 | 115,5 | 109,2 |
|      | XI.   | 104,2 | 103,3 | 104,1 | 103,1 | 104,2 | 94,8 | 107,2 | 98,2  | 103,5 | 96,8 | 105,0 | 103,5 | 94,1 | 114,7 | 107,1 |
|      | XII.  | 100,8 | 101,9 | 100,7 | 101,7 | 102,1 | 94,4 | 106,3 | 97,3  | 102,4 | 96,0 | 98,9  | 102,1 | 93,9 | 113,3 | 97,5  |
| 2009 | I.    | 99,0  | 101,9 | 98,7  | 101,6 | 101,3 | 95,2 | 106,8 | 97,8  | 104,4 | 95,9 | 93,9  | 102,0 | 94,6 | 118,0 | 89,6  |
|      | II.   | 98,0  | 101,1 | 97,8  | 100,8 | 100,4 | 95,2 | 105,8 | 97,2  | 103,4 | 95,5 | 93,1  | 101,2 | 94,5 | 117,9 | 88,3  |
|      | III.  | 100,1 | 100,6 | 99,9  | 100,3 | 99,9  | 94,9 | 105,0 | 96,8  | 102,7 | 95,2 | 98,5  | 100,6 | 94,2 | 118,1 | 98,7  |
|      | IV.   | 101,5 | 100,1 | 101,3 | 99,7  | 99,6  | 95,0 | 104,0 | 96,2  | 102,2 | 94,6 | 104,8 | 99,9  | 94,1 | 118,8 | 106,2 |
|      | V.    | 101,3 | 99,2  | 101,1 | 98,9  | 98,7  | 95,0 | 102,9 | 95,5  | 101,1 | 93,9 | 105,3 | 99,0  | 94,1 | 119,3 | 108,0 |
|      | VI.   | 101,1 | 98,7  | 100,9 | 98,4  | 98,0  | 94,9 | 102,0 | 95,7  | 100,9 | 94,2 | 105,8 | 98,5  | 93,9 | 119,9 | 108,7 |
|      | VII.  | 102,7 | 99,8  | 102,4 | 99,4  | 99,0  | 97,2 | 102,6 | 97,1  | 101,3 | 95,9 | 107,6 | 99,5  | 96,4 | 122,9 | 111,9 |
|      | VIII. | 102,3 | 99,2  | 102,0 | 98,7  | 98,1  | 96,7 | 102,0 | 96,7  | 101,4 | 95,3 | 107,2 | 98,8  | 96,0 | 122,5 | 112,2 |
|      | IX.   | 101,7 | 98,6  | 101,4 | 98,1  | 97,5  | 96,1 | 101,6 | 96,0  | 101,2 | 94,5 | 106,5 | 98,2  | 95,2 | 120,6 | 111,7 |
|      | X.    | 100,9 | 97,9  | 100,7 | 97,4  | 97,3  | 95,3 | 100,2 | 95,4  | 100,6 | 93,9 | 106,0 | 97,5  | 94,6 | 120,2 | 110,7 |
|      | XI.   | 100,4 | 97,7  | 100,2 | 97,2  | 96,9  | 95,3 | 100,1 | 95,3  | 100,4 | 93,8 | 104,7 | 97,3  | 94,6 | 120,4 | 109,3 |
|      | XII.  | 97,1  | 96,6  | 96,7  | 96,1  | 95,4  | 94,9 | 99,3  | 94,3  | 98,8  | 93,1 | 99,0  | 96,2  | 94,4 | 119,3 | 98,6  |
| 2010 | I.    | 93,7  | 95,6  | 93,3  | 95,1  | 94,2  | 95,9 | 98,0  | 93,6  | 97,2  | 92,5 | 91,4  | 95,2  | 95,6 | 122,2 | 87,7  |
|      | II.   | 93,5  | 95,7  | 93,1  | 95,2  | 94,5  | 96,0 | 97,9  | 93,5  | 97,0  | 92,5 | 90,9  | 95,2  | 95,7 | 121,7 | 86,6  |
|      | III.  | 97,0  | 96,4  | 96,6  | 95,8  | 95,8  | 95,9 | 97,9  | 93,9  | 97,0  | 93,0 | 98,1  | 95,9  | 95,6 | 123,3 | 98,8  |
|      | IV.   | 98,9  | 96,7  | 98,6  | 96,2  | 96,5  | 95,3 | 98,0  | 94,0  | 96,7  | 93,2 | 101,8 | 96,2  | 95,2 | 124,3 | 106,0 |
|      | V.    | 99,5  | 96,9  | 99,1  | 96,3  | 96,8  | 95,7 | 97,9  | 94,0  | 96,4  | 93,3 | 104,3 | 96,3  | 95,3 | 124,9 | 107,7 |
|      | VI.   | 99,8  | 97,1  | 99,4  | 96,6  | 97,2  | 95,7 | 97,9  | 94,5  | 96,4  | 93,9 | 105,2 | 96,6  | 95,3 | 124,4 | 108,3 |
|      | VII.  | 101,6 | 98,7  | 101,2 | 98,1  | 99,1  | 98,4 | 98,7  | 95,9  | 96,9  | 95,6 | 107,3 | 98,1  | 98,4 | 127,1 | 110,8 |
|      | VIII. | 101,8 | 98,8  | 101,5 | 98,3  | 99,1  | 97,4 | 99,4  | 96,0  | 97,3  | 95,6 | 106,8 | 98,3  | 97,2 | 127,8 | 111,4 |
|      | IX.   | 101,5 | 98,6  | 101,1 | 98,0  | 98,8  | 96,4 | 99,4  | 95,8  | 97,3  | 95,3 | 105,9 | 98,1  | 96,1 | 125,6 | 110,8 |
|      | X.    | 101,1 | 98,3  | 100,7 | 97,8  | 98,5  | 96,1 | 99,3  | 95,3  | 96,8  | 94,9 | 105,5 | 97,8  | 95,9 | 125,1 | 109,9 |
|      | XI.   | 100,7 | 98,3  | 100,3 | 97,8  | 98,4  | 96,0 | 99,5  | 95,3  | 96,7  | 94,9 | 103,0 | 97,8  | 95,8 | 123,5 | 108,3 |
|      | XII.  | 97,3  | 97,4  | 96,9  | 96,9  | 97,1  | 95,7 | 99,2  | 94,7  | 95,9  | 94,3 | 95,2  | 97,1  | 95,7 | 122,9 | 96,8  |
| 2011 | I.    | 95,5  | 97,5  | 95,1  | 97,0  | 97,3  | 94,9 | 99,7  | 94,2  | 96,3  | 93,5 | 88,5  | 97,2  | 95,2 | 125,7 | 89,1  |
|      | II.   | 96,1  | 97,7  | 95,7  | 97,1  | 97,5  | 94,9 | 99,8  | 94,2  | 96,2  | 93,6 | 90,1  | 97,4  | 95,2 | 126,3 | 91,1  |
|      | III.  | 99,2  | 98,3  | 98,8  | 97,7  | 98,9  | 90,3 | 100,3 | 94,6  | 96,6  | 94,0 | 96,0  | 98,2  | 89,7 | 127,5 | 102,1 |
|      | IV.   | 100,6 | 98,5  | 100,2 | 97,9  | 99,3  | 90,4 | 100,8 | 94,2  | 95,2  | 93,8 | 100,1 | 98,3  | 89,7 | 128,5 | 107,5 |
|      | V.    | 101,4 | 98,8  | 101,0 | 98,2  | 99,7  | 90,4 | 101,0 | 94,5  | 95,5  | 94,2 | 101,2 | 98,6  | 89,6 | 129,5 | 109,8 |
|      | VI.   | 101,7 | 99,0  | 101,3 | 98,4  | 100,0 | 90,4 | 101,1 | 94,8  | 95,3  | 94,5 | 101,3 | 98,9  | 89,6 | 130,1 | 110,1 |
|      | VII.  | 103,8 | 101,0 | 103,3 | 100,4 | 102,5 | 92,4 | 102,9 | 96,2  | 96,2  | 96,1 | 103,3 | 100,9 | 91,9 | 132,9 | 112,4 |
|      | VIII. | 104,1 | 101,2 | 103,7 | 100,6 | 102,4 | 91,8 | 103,3 | 96,5  | 97,1  | 96,2 | 103,2 | 101,0 | 91,3 | 132,7 | 113,6 |
|      | IX.   | 103,8 | 100,9 | 103,4 | 100,3 | 101,7 | 91,5 | 103,6 | 96,3  | 97,1  | 96,0 | 103,0 | 100,8 | 91,0 | 131,9 | 112,8 |
|      | X.    | 103,3 | 100,5 | 102,9 | 100,0 | 101,2 | 91,2 | 103,6 | 95,8  | 96,8  | 95,5 | 99,9  | 100,5 | 90,7 | 130,4 | 112,1 |
|      | XI.   | 102,9 | 100,5 | 102,5 | 100,0 | 101,0 | 91,5 | 103,9 | 95,8  | 97,1  | 95,4 | 98,5  | 100,5 | 91,2 | 130,1 | 110,5 |
|      | XII.  | 99,8  | 99,7  | 99,4  | 99,1  | 99,7  | 91,1 | 103,5 | 95,1  | 96,0  | 94,8 | 91,0  | 99,6  | 90,9 | 129,1 | 100,4 |
| 2012 | I.    | 97,7  | 99,7  | 97,2  | 99,1  | 99,9  | 90,8 | 104,1 | 94,0  | 95,3  | 93,6 | 88,4  | 99,6  | 90,5 | 130,1 | 91,5  |

|       |              |              |              |              |       |      |       |      |      |      |       |       |      |       |       |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|------|-------|------|------|------|-------|-------|------|-------|-------|
| II.   | <b>97,7</b>  | <b>99,8</b>  | <b>97,2</b>  | <b>99,2</b>  | 100,2 | 91,1 | 104,1 | 94,0 | 95,6 | 93,5 | 89,0  | 99,8  | 90,9 | 130,5 | 90,9  |
| III.  | <b>100,8</b> | <b>100,2</b> | <b>100,3</b> | <b>99,6</b>  | 101,0 | 90,9 | 104,2 | 94,0 | 95,6 | 93,5 | 94,8  | 100,1 | 90,8 | 131,8 | 102,7 |
| IV.   | <b>102,7</b> | <b>100,6</b> | <b>102,2</b> | <b>99,9</b>  | 101,6 | 91,3 | 104,5 | 94,0 | 95,4 | 93,6 | 100,4 | 100,4 | 91,1 | 132,6 | 109,4 |
| V.    | <b>103,3</b> | <b>100,6</b> | <b>102,8</b> | <b>100,0</b> | 101,8 | 91,1 | 104,3 | 94,2 | 95,4 | 93,8 | 101,4 | 100,5 | 90,8 | 133,6 | 111,7 |
| VI.   | <b>103,4</b> | <b>100,7</b> | <b>102,9</b> | <b>100,0</b> | 101,9 | 91,2 | 104,2 | 94,3 | 95,3 | 94,0 | 101,4 | 100,5 | 91,0 | 134,6 | 112,1 |
| VII.  | <b>105,8</b> | <b>102,8</b> | <b>105,3</b> | <b>102,2</b> | 103,6 | 92,7 | 107,4 | 96,1 | 96,0 | 96,1 | 103,8 | 102,6 | 92,7 | 138,0 | 115,2 |
| VIII. | <b>105,6</b> | <b>102,6</b> | <b>105,2</b> | <b>101,9</b> | 103,1 | 92,1 | 107,4 | 96,0 | 96,5 | 95,8 | 102,9 | 102,4 | 92,1 | 137,5 | 115,3 |
| IX.   | <b>104,8</b> | <b>101,7</b> | <b>104,3</b> | <b>101,0</b> | 102,0 | 91,4 | 106,9 | 95,1 | 96,0 | 94,8 | 102,0 | 101,5 | 91,2 | 135,8 | 114,5 |
| X.    | <b>104,5</b> | <b>101,5</b> | <b>104,0</b> | <b>100,8</b> | 101,7 | 90,7 | 106,8 | 94,9 | 96,2 | 94,5 | 101,8 | 101,3 | 90,6 | 134,9 | 114,0 |
| XI.   | <b>103,9</b> | <b>101,3</b> | <b>103,5</b> | <b>100,7</b> | 101,4 | 90,5 | 106,8 | 94,9 | 96,1 | 94,4 | 100,6 | 101,2 | 90,3 | 134,6 | 112,3 |
| XII.  | <b>100,9</b> | <b>100,3</b> | <b>100,5</b> | <b>99,7</b>  | 100,0 | 90,0 | 106,4 | 94,1 | 95,1 | 93,7 | 93,8  | 100,3 | 90,1 | 133,3 | 102,7 |

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100

**Beschäftigtenindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt**

| Berichtsperiode | ÖNACE 2008 - Abteilungen |                                   |               |   |  |  |                        |                      |                              |                               |  |   |   |  |                                      |
|-----------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------|---|--|--|------------------------|----------------------|------------------------------|-------------------------------|--|---|---|--|--------------------------------------|
|                 | 05 Kohlenbergbau         | 06 Gewinnung von Erdöl und Erdgas | 07 Erzbergbau | 08 Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | 09 Erbr.v. Dienstleistungen f.d. Bergbau u.f. d. Gewinnung von Steinen und Erden | 10 Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | 11 Getränkeherstellung | 12 Tabakverarbeitung | 13 Herstellung von Textilien | 14 Herstellung von Bekleidung | 15 Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | 16 Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel) | 17 Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | 18 Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern | 19 Kokerei und Mineralölverarbeitung |
| Ø 2006          | 0,0                      | 101,8                             | G             | 99,5  | G  | 97,5   | 99,8                   | 91,2                 | 91,6                         | 98,8                          | 93,0   | 102,3   | 98,9  | 100,1  | 97,8                                 |
| Ø 2007          | 0,0                      | 103,3                             | G             | 102,5   | G  | 95,6   | 99,9                   | 87,4                 | 93,5                         | 95,9                          | 86,9   | 105,6   | 97,1  | 100,7  | 96,4                                 |
| Ø 2008          | G                        | 108,3                             | G             | 103,6   | G  | 96,8   | 100,0                  | 84,1                 | 87,7                         | 91,3                          | 86,8   | 104,1   | 96,0  | 98,3   | 97,3                                 |
| Ø 2009          | G                        | 113,1                             | G             | 102,4   | G  | 96,7   | 96,1                   | G                    | 78,8                         | 83,3                          | 74,0   | 95,7  | 91,0  | 92,2   | 96,9                                 |
| Ø 2010          | G                        | 112,7                             | G             | 100,5   | G  | 98,2   | 96,5                   | G                    | 77,8                         | 76,6                          | 75,0   | 95,1  | 87,9  | 85,4   | 89,0                                 |
| Ø 2011          | G                        | 114,2                             | G             | 95,8  | G  | 100,3  | 95,0                   | G                    | 79,3                         | 73,8                          | 77,1   | 98,4  | 87,8  | 81,9   | 78,4                                 |
| Ø 2012          | G                        | 113,4                             | G             | 95,8  | G  | 101,1  | 93,9                   | G                    | 76,0                         | 72,3                          | 81,0   | 98,8  | 88,1  | 79,3   | 72,4                                 |
| 2005 I.         | G                        | 97,0                              | G             | 86,7  | G  | 99,3   | 98,3                   | 102,6                | 103,2                        | 101,6                         | 105,2  | 95,7  | 99,9  | 100,2  | 98,6                                 |
| II.             | G                        | 96,7                              | G             | 85,0  | G  | 99,0   | 98,8                   | 102,3                | 102,9                        | 101,3                         | 106,2  | 96,9  | 99,6  | 100,0  | 98,9                                 |
| III.            | G                        | 98,7                              | G             | 92,5  | G  | 98,9   | 98,7                   | 102,0                | 102,4                        | 100,6                         | 105,4  | 98,5  | 99,6  | 100,3  | 100,3                                |
| IV.             | G                        | 100,6                             | G             | 100,8   | G  | 98,7   | 98,9                   | 101,7                | 101,7                        | 99,9                          | 102,9  | 99,1  | 99,1  | 99,4   | 100,0                                |
| V.              | G                        | 100,5                             | G             | 102,3   | G  | 98,8   | 99,5                   | 101,9                | 101,0                        | 99,5                          | 101,6  | 99,6  | 99,2  | 99,3   | 100,2                                |
| VI.             | G                        | 100,7                             | G             | 103,2   | G  | 99,3   | 100,4                  | 101,9                | 100,7                        | 100,1                         | 98,7   | 100,1   | 99,3  | 99,1   | 100,0                                |
| VII.            | G                        | 101,5                             | G             | 107,3   | G  | 101,2  | 103,3                  | 102,0                | 99,5                         | 100,4                         | 99,1   | 101,9   | 103,1   | 100,7  | 99,9                                 |
| VIII.           | G                        | 101,3                             | G             | 108,1   | G  | 101,9  | 102,1                  | 101,8                | 98,6                         | 100,0                         | 97,2   | 101,7   | 102,6   | 100,9  | 100,1                                |
| IX.             | G                        | 101,5                             | G             | 107,1   | G  | 101,3  | 100,8                  | 98,5                 | 98,5                         | 99,4                          | 96,7   | 101,7   | 99,9  | 99,9   | 100,7                                |
| X.              | G                        | 100,9                             | G             | 106,6   | G  | 101,4  | 100,1                  | 95,7                 | 97,8                         | 99,2                          | 95,9   | 102,8   | 99,0  | 100,3  | 100,9                                |
| XI.             | G                        | 100,6                             | G             | 104,6   | G  | 101,2  | 100,0                  | 95,0                 | 97,2                         | 99,4                          | 96,3   | 102,5   | 99,5  | 100,4  | 101,5                                |
| XII.            | G                        | 100,1                             | G             | 95,8  | G  | 99,2   | 99,1                   | 94,7                 | 96,5                         | 98,6                          | 94,9   | 99,5  | 99,3  | 99,5   | 98,8                                 |
| 2006 I.         | 0,0                      | 100,6                             | G             | 86,5  | G  | 96,4   | 98,4                   | 92,3                 | 94,9                         | 95,9                          | 95,5   | 97,1  | 98,9  | 99,3   | 97,9                                 |
| II.             | 0,0                      | 100,6                             | G             | 86,1  | G  | 96,3   | 98,5                   | 91,9                 | 94,3                         | 98,6                          | 94,0   | 98,2  | 98,6  | 99,3   | 98,1                                 |
| III.            | 0,0                      | 101,1                             | G             | 91,7  | G  | 96,4   | 98,6                   | 91,8                 | 93,5                         | 98,2                          | 94,9   | 99,8  | 98,4  | 99,4   | 98,3                                 |
| IV.             | 0,0                      | 102,2                             | G             | 101,8   | G  | 96,1   | 99,5                   | 91,4                 | 91,7                         | 98,2                          | 93,0   | 100,9   | 98,1  | 99,1   | 98,5                                 |
| V.              | 0,0                      | 102,2                             | G             | 104,1   | G  | 96,3   | 99,1                   | 91,2                 | 91,2                         | 98,4                          | 92,6   | 102,0   | 97,8  | 99,5   | 96,7                                 |
| VI.             | 0,0                      | 101,1                             | G             | 103,9   | G  | 96,9   | 99,7                   | 91,4                 | 90,6                         | 99,3                          | 93,6   | 102,4   | 98,1  | 99,0   | 97,3                                 |
| VII.            | 0,0                      | 102,8                             | G             | 106,2   | G  | 99,5   | 103,4                  | 92,4                 | 90,9                         | 99,8                          | 95,9   | 105,0   | 102,8   | 100,2  | 97,6                                 |
| VIII.           | 0,0                      | 102,1                             | G             | 106,8   | G  | 99,4   | 103,1                  | 91,9                 | 90,5                         | 99,4                          | 95,1   | 105,2   | 101,9   | 100,8  | 97,8                                 |
| IX.             | 0,0                      | 103,0                             | G             | 104,9   | G  | 98,4   | 100,2                  | 90,3                 | 90,3                         | 99,4                          | 95,4   | 104,4   | 98,6  | 100,6  | 99,1                                 |
| X.              | 0,0                      | 102,4                             | G             | 103,5   | G  | 98,3   | 99,6                   | 89,8                 | 90,4                         | 99,6                          | 90,9   | 104,8   | 97,9  | 101,3  | 98,5                                 |
| XI.             | 0,0                      | 102,2                             | G             | 102,7   | G  | 98,1   | 99,4                   | 89,8                 | 90,7                         | 99,4                          | 87,8   | 104,9   | 98,0  | 101,7  | 98,6                                 |
| XII.            | 0,0                      | 101,4                             | G             | 95,5  | G  | 97,5   | 98,4                   | 89,6                 | 90,3                         | 99,3                          | 86,8   | 102,5   | 97,7  | 100,6  | 95,3                                 |
| 2007 I.         | 0,0                      | 101,9                             | G             | 89,8  | G  | 94,1   | 97,9                   | 89,4                 | 93,2                         | 95,7                          | 85,8   | 101,1   | 96,8  | 101,3  | 95,2                                 |
| II.             | 0,0                      | 101,7                             | G             | 89,4  | G  | 94,1   | 98,4                   | 89,0                 | 94,7                         | 95,4                          | 87,1   | 102,3   | 96,7  | 100,7  | 95,1                                 |
| III.            | 0,0                      | 100,6                             | G             | 96,6  | G  | 94,2   | 98,4                   | 88,4                 | 94,6                         | 95,5                          | 86,5   | 104,0   | 96,4  | 100,4  | 94,5                                 |
| IV.             | 0,0                      | 103,1                             | G             | 104,2   | G  | 94,3   | 98,9                   | 88,0                 | 94,1                         | 95,2                          | 87,0   | 105,0   | 96,0  | 100,3  | 96,4                                 |
| V.              | 0,0                      | 102,6                             | G             | 106,0   | G  | 94,6   | 99,5                   | 87,8                 | 93,6                         | 95,0                          | 87,9   | 106,0   | 95,9  | 100,1  | 96,5                                 |
| VI.             | 0,0                      | 102,9                             | G             | 106,1   | G  | 95,1   | 100,0                  | 87,5                 | 93,1                         | 95,9                          | 87,9   | 106,2   | 96,4  | 99,7   | 96,5                                 |
| VII.            | 0,0                      | 104,9                             | G             | 109,5   | G  | 97,7   | 103,9                  | 88,2                 | 93,6                         | 97,1                          | 90,2   | 109,2   | 100,5   | 102,5  | 96,1                                 |
| VIII.           | 0,0                      | 104,8                             | G             | 109,4   | G  | 97,7   | 103,0                  | 87,9                 | 93,2                         | 96,0                          | 86,4   | 108,7   | 99,5  | 101,9  | 96,0                                 |

|      |       |     |       |   |       |   |       |       |      |      |      |      |       |      |       |      |
|------|-------|-----|-------|---|-------|---|-------|-------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|
|      | IX.   | 0,0 | 104,9 | G | 107,7 | G | 96,6  | 100,4 | 85,9 | 92,5 | 96,3 | 85,8 | 107,2 | 97,2 | 100,5 | 97,5 |
|      | X.    | 0,0 | 104,2 | G | 107,1 | G | 96,7  | 99,8  | 85,7 | 93,0 | 96,1 | 86,1 | 107,2 | 96,5 | 100,9 | 98,0 |
|      | XI.   | 0,0 | 104,1 | G | 105,7 | G | 96,4  | 99,5  | 85,5 | 93,1 | 96,2 | 86,6 | 106,6 | 96,8 | 100,9 | 97,9 |
|      | XII.  | 0,0 | 103,8 | G | 99,0  | G | 95,7  | 99,1  | 85,5 | 92,8 | 95,9 | 85,9 | 103,2 | 96,3 | 98,6  | 96,6 |
| 2008 | I.    | G   | 104,1 | G | 92,7  | G | 95,9  | 99,7  | 84,6 | 91,0 | 94,3 | 87,3 | 102,5 | 96,5 | 99,0  | 95,0 |
|      | II.   | G   | 104,5 | G | 94,1  | G | 95,6  | 100,0 | 84,2 | 91,1 | 94,1 | 87,2 | 103,1 | 96,0 | 98,4  | 95,2 |
|      | III.  | G   | 105,9 | G | 101,4 | G | 95,5  | 100,4 | 83,6 | 90,8 | 94,0 | 86,8 | 104,3 | 95,9 | 98,0  | 96,5 |
|      | IV.   | G   | 106,9 | G | 106,2 | G | 95,5  | 99,6  | 84,0 | 90,7 | 91,4 | 87,2 | 104,7 | 95,3 | 98,1  | 98,2 |
|      | V.    | G   | 106,3 | G | 106,7 | G | 95,7  | 99,7  | 83,8 | 90,2 | 91,2 | 86,8 | 104,5 | 95,2 | 98,5  | 97,7 |
|      | VI.   | G   | 107,1 | G | 106,9 | G | 96,6  | 100,2 | 83,9 | 89,7 | 91,3 | 87,6 | 105,3 | 95,6 | 98,2  | 97,9 |
|      | VII.  | G   | 110,0 | G | 109,0 | G | 98,9  | 103,1 | 83,7 | 89,4 | 92,0 | 90,7 | 107,3 | 99,3 | 99,5  | 98,0 |
|      | VIII. | G   | 111,0 | G | 108,7 | G | 98,2  | 101,3 | 83,8 | 85,4 | 91,0 | 87,6 | 106,5 | 97,4 | 98,4  | 97,3 |
|      | IX.   | G   | 110,9 | G | 107,6 | G | 98,3  | 100,0 | 83,7 | 85,0 | 90,0 | 87,9 | 105,8 | 96,2 | 98,4  | 98,2 |
|      | X.    | G   | 111,1 | G | 106,6 | G | 97,8  | 99,3  | 83,9 | 84,3 | 89,4 | 85,8 | 104,5 | 95,4 | 98,3  | 98,5 |
|      | XI.   | G   | 111,9 | G | 105,6 | G | 97,0  | 98,8  | 84,7 | 82,8 | 88,9 | 84,3 | 103,0 | 95,0 | 97,9  | 98,7 |
|      | XII.  | G   | 110,2 | G | 98,2  | G | 96,4  | 98,2  | 85,2 | 81,8 | 88,1 | 82,4 | 97,5  | 94,4 | 96,8  | 96,0 |
| 2009 | I.    | G   | 111,3 | G | 91,6  | G | 96,3  | 95,7  | G    | 83,4 | 87,3 | 81,4 | 95,4  | 93,8 | 97,1  | 97,4 |
|      | II.   | G   | 112,1 | G | 90,4  | G | 96,3  | 95,5  | G    | 82,7 | 86,3 | 79,9 | 95,2  | 93,4 | 96,0  | 97,7 |
|      | III.  | G   | 112,2 | G | 97,4  | G | 96,1  | 95,3  | G    | 82,0 | 85,6 | 78,2 | 95,5  | 93,1 | 94,9  | 98,1 |
|      | IV.   | G   | 113,7 | G | 104,9 | G | 96,0  | 95,7  | G    | 80,6 | 84,5 | 74,0 | 95,8  | 91,4 | 93,5  | 98,5 |
|      | V.    | G   | 113,1 | G | 105,6 | G | 95,3  | 96,1  | G    | 79,7 | 84,0 | 73,2 | 95,9  | 90,6 | 91,9  | 98,5 |
|      | VI.   | G   | 112,4 | G | 106,4 | G | 95,8  | 96,5  | G    | 79,0 | 84,0 | 72,6 | 96,0  | 90,3 | 92,0  | 98,7 |
|      | VII.  | G   | 115,0 | G | 108,0 | G | 98,3  | 99,2  | G    | 76,7 | 84,1 | 73,7 | 97,3  | 92,4 | 92,6  | 98,8 |
|      | VIII. | G   | 114,8 | G | 107,6 | G | 98,1  | 97,8  | G    | 76,5 | 83,4 | 71,0 | 97,4  | 91,1 | 91,5  | 98,9 |
|      | IX.   | G   | 113,7 | G | 107,0 | G | 97,5  | 96,1  | G    | 76,5 | 81,2 | 71,1 | 96,4  | 89,8 | 90,5  | 99,8 |
|      | X.    | G   | 113,6 | G | 106,3 | G | 96,9  | 95,8  | G    | 76,2 | 79,9 | 71,3 | 95,7  | 88,9 | 89,3  | 93,1 |
|      | XI.   | G   | 113,4 | G | 104,9 | G | 97,0  | 94,8  | G    | 76,5 | 79,8 | 71,2 | 95,6  | 88,8 | 89,1  | 92,9 |
|      | XII.  | G   | 111,3 | G | 98,2  | G | 96,4  | 94,2  | G    | 76,2 | 79,2 | 70,9 | 92,7  | 88,5 | 88,3  | 90,4 |
| 2010 | I.    | G   | 111,9 | G | 88,3  | G | 96,1  | 94,2  | G    | 76,4 | 77,7 | 71,5 | 91,9  | 87,5 | 86,5  | 89,5 |
|      | II.   | G   | 112,5 | G | 87,6  | G | 96,1  | 94,7  | G    | 76,6 | 76,6 | 72,1 | 92,4  | 87,3 | 86,6  | 90,3 |
|      | III.  | G   | 112,8 | G | 96,6  | G | 96,5  | 95,6  | G    | 76,7 | 76,2 | 73,5 | 93,9  | 87,4 | 86,6  | 90,0 |
|      | IV.   | G   | 103,8 | G | 103,0 | G | 96,7  | 95,7  | G    | 77,1 | 76,1 | 74,5 | 95,1  | 87,0 | 86,0  | 90,5 |
|      | V.    | G   | 112,7 | G | 104,3 | G | 96,7  | 96,5  | G    | 77,2 | 75,9 | 75,3 | 95,1  | 87,1 | 85,7  | 89,2 |
|      | VI.   | G   | 113,3 | G | 105,3 | G | 97,5  | 97,3  | G    | 77,6 | 76,4 | 76,4 | 95,4  | 87,3 | 85,7  | 89,1 |
|      | VII.  | G   | 116,0 | G | 107,4 | G | 99,7  | 99,5  | G    | 78,4 | 76,3 | 77,9 | 96,9  | 90,0 | 86,8  | 88,8 |
|      | VIII. | G   | 115,7 | G | 106,8 | G | 100,1 | 99,2  | G    | 78,6 | 76,0 | 76,5 | 96,8  | 89,5 | 86,1  | 88,3 |
|      | IX.   | G   | 114,3 | G | 105,9 | G | 100,1 | 98,0  | G    | 79,0 | 76,3 | 76,5 | 97,0  | 88,4 | 84,4  | 88,7 |
|      | X.    | G   | 113,6 | G | 105,5 | G | 99,6  | 97,1  | G    | 78,6 | 77,1 | 74,7 | 96,6  | 87,6 | 83,8  | 88,8 |
|      | XI.   | G   | 113,4 | G | 102,7 | G | 99,9  | 95,4  | G    | 78,7 | 77,0 | 76,0 | 96,5  | 87,7 | 83,8  | 88,8 |
|      | XII.  | G   | 112,4 | G | 93,0  | G | 99,0  | 94,9  | G    | 78,7 | 77,2 | 75,6 | 93,4  | 87,6 | 82,9  | 85,9 |
| 2011 | I.    | G   | 113,4 | G | 84,2  | G | 98,7  | 94,4  | G    | 79,9 | 74,0 | 73,2 | 94,0  | 87,8 | 82,5  | 79,4 |
|      | II.   | G   | 113,2 | G | 86,2  | G | 98,6  | 94,5  | G    | 80,1 | 74,0 | 74,4 | 95,4  | 87,7 | 82,2  | 79,2 |
|      | III.  | G   | 113,5 | G | 93,6  | G | 98,8  | 95,1  | G    | 80,0 | 74,3 | 75,2 | 97,2  | 87,4 | 82,3  | 78,8 |
|      | IV.   | G   | 114,3 | G | 98,4  | G | 98,8  | 93,6  | G    | 80,0 | 74,0 | 75,5 | 97,6  | 87,2 | 81,5  | 80,1 |
|      | V.    | G   | 113,8 | G | 99,9  | G | 99,1  | 94,6  | G    | 80,0 | 72,5 | 77,0 | 98,3  | 86,9 | 82,2  | 78,6 |
|      | VI.   | G   | 113,9 | G | 100,0 | G | 99,7  | 95,7  | G    | 79,6 | 72,7 | 76,8 | 99,0  | 87,1 | 81,7  | 78,1 |
|      | VII.  | G   | 116,5 | G | 101,9 | G | 101,8 | 98,0  | G    | 79,1 | 73,0 | 79,0 | 100,6 | 89,9 | 83,2  | 78,2 |
|      | VIII. | G   | 115,6 | G | 101,9 | G | 102,2 | 97,4  | G    | 78,7 | 73,6 | 78,5 | 101,0 | 89,9 | 82,9  | 77,9 |
|      | IX.   | G   | 116,0 | G | 101,5 | G | 101,9 | 96,5  | G    | 78,9 | 74,8 | 78,3 | 100,7 | 88,0 | 81,9  | 78,4 |
|      | X.    | G   | 114,5 | G | 97,9  | G | 101,4 | 94,1  | G    | 78,8 | 74,6 | 78,4 | 100,2 | 87,3 | 81,5  | 78,5 |
|      | XI.   | G   | 113,2 | G | 96,5  | G | 101,4 | 93,5  | G    | 78,4 | 74,5 | 79,6 | 99,8  | 87,4 | 80,4  | 78,8 |
|      | XII.  | G   | 112,1 | G | 87,2  | G | 100,7 | 92,8  | G    | 77,9 | 74,0 | 79,7 | 96,4  | 87,2 | 79,9  | 75,1 |
| 2012 | I.    | G   | 112,4 | G | 83,6  | G | 99,9  | 92,0  | G    | 77,2 | 74,3 | 80,5 | 96,0  | 87,3 | 80,5  | 74,8 |

|       |   |       |   |       |   |       |      |   |      |      |      |       |      |      |      |
|-------|---|-------|---|-------|---|-------|------|---|------|------|------|-------|------|------|------|
| II.   | G | 113,3 | G | 84,1  | G | 99,7  | 92,0 | G | 77,0 | 73,8 | 81,3 | 96,8  | 87,4 | 80,2 | 72,8 |
| III.  | G | 113,2 | G | 91,6  | G | 99,8  | 92,3 | G | 76,7 | 73,0 | 81,1 | 98,2  | 87,4 | 80,1 | 72,7 |
| IV.   | G | 115,3 | G | 98,1  | G | 99,8  | 93,1 | G | 76,7 | 72,5 | 81,3 | 99,1  | 87,4 | 80,2 | 73,7 |
| V.    | G | 113,7 | G | 99,5  | G | 100,2 | 94,1 | G | 76,3 | 72,7 | 81,1 | 99,6  | 87,4 | 79,5 | 72,4 |
| VI.   | G | 113,5 | G | 99,7  | G | 100,6 | 94,6 | G | 75,6 | 72,4 | 81,3 | 99,4  | 87,4 | 79,0 | 72,2 |
| VII.  | G | 115,4 | G | 102,1 | G | 103,1 | 98,3 | G | 75,6 | 72,7 | 83,2 | 101,0 | 90,9 | 80,1 | 71,9 |
| VIII. | G | 114,3 | G | 101,2 | G | 103,0 | 97,4 | G | 75,4 | 72,7 | 82,4 | 101,0 | 90,5 | 79,6 | 71,8 |
| IX.   | G | 113,8 | G | 100,2 | G | 102,2 | 94,0 | G | 75,2 | 71,8 | 81,0 | 99,9  | 88,5 | 78,5 | 72,8 |
| X.    | G | 113,0 | G | 100,1 | G | 101,9 | 93,3 | G | 75,5 | 71,3 | 80,0 | 99,8  | 87,8 | 78,2 | 72,5 |
| XI.   | G | 111,5 | G | 99,1  | G | 101,8 | 92,8 | G | 75,3 | 70,7 | 79,8 | 98,7  | 87,8 | 78,2 | 72,2 |
| XII.  | G | 110,8 | G | 90,6  | G | 101,0 | 92,5 | G | 75,4 | 70,1 | 79,3 | 95,8  | 87,6 | 77,3 | 68,7 |

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100

## Beschäftigtenindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt

| Berichts-<br>periode | ÖNACE 2008 - Abteilungen              |  |   |   |                                      |  |   |   |                 |  |                          |                           |                                    |  |       |
|----------------------|---------------------------------------|--|---|---|--------------------------------------|--|---|---|-----------------|--|--------------------------|---------------------------|------------------------------------|--|-------|
|                      | 20 Herstellung von chem. Erzeugnissen | 21 Herstellung von pharmaz. Erzeugnissen | 22 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | 23 Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarb. von Steinen und Erden | 24 Metallherzeugung und -bearbeitung | 25 Herstellung von Metallserzeugnissen | 26 Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektron. und opt. Erzeugnissen | 27 Herstellung von elektr. Ausrüstungen | 28 Maschinenbau | 29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | 30 Sonstiger Fahrzeugbau | 31 Herstellung von Möbeln | 32 Herstellung von sonstigen Waren | 33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen |       |
| Ø 2006               | 99,2                                  | 107,8                                    | 101,6   | 99,2  | 100,4                                | 100,9                                  | 99,7  | 102,4                                   | 102,7           | 98,4   | 109,2                    | 99,9                      | 98,9                               | 99,0   |       |
| Ø 2007               | 101,5                                 | 115,7                                    | 104,2   | 101,3   | 103,1                                | 106,6                                  | 106,9   | 106,8                                   | 107,4           | 97,6   | 115,6                    | 100,4                     | 98,3                               | 102,0  |       |
| Ø 2008               | 102,8                                 | 116,4                                    | 106,8   | 101,3   | 106,1                                | 109,9                                  | 111,5   | 111,2                                   | 110,3           | 96,0   | 120,3                    | 98,2                      | 95,9                               | 106,6  |       |
| Ø 2009               | 98,8                                  | 117,8                                    | 101,7   | 93,0  | 100,0                                | 105,7                                  | 106,2   | 107,9                                   | 105,0           | 87,5   | 108,6                    | 95,4                      | 93,8                               | 105,4  |       |
| Ø 2010               | 99,0                                  | 122,8                                    | 100,4   | 90,5  | 96,0                                 | 103,5                                  | 105,1   | 108,6                                   | 101,6           | 83,4   | 84,6                     | 91,7                      | 86,9                               | 106,0  |       |
| Ø 2011               | 100,5                                 | 126,7                                    | 105,6   | 92,0  | 99,2                                 | 106,9                                  | 107,8   | 110,9                                   | 106,3           | 87,5   | 86,9                     | 93,0                      | 88,5                               | 105,6  |       |
| Ø 2012               | 101,3                                 | 135,7                                    | 110,4   | 90,3  | 100,9                                | 110,6                                  | 109,7   | 110,8                                   | 110,9           | 90,5   | 83,4                     | 92,4                      | 86,6                               | 112,4  |       |
|                      |                                       |  |   |   |                                      |  |   |   |                 |  |                          |                           |                                    |  |       |
| 2005                 | I.                                    | 99,5                                     | 100,2   | 98,2  | 94,2                                 | 99,2                                   | 99,6  | 100,3                                   | 100,0           | 98,9   | 98,5                     | 99,9                      | 100,2                              | 100,8  | 100,5 |
|                      | II.                                   | 99,5                                     | 100,0   | 98,2  | 95,0                                 | 99,3                                   | 99,5  | 100,7                                   | 100,0           | 98,9   | 98,6                     | 99,8                      | 99,8                               | 101,4  | 100,4 |
|                      | III.                                  | 99,8                                     | 99,9  | 98,6  | 99,0                                 | 99,6                                   | 99,0  | 99,5                                    | 99,9            | 98,9   | 100,8                    | 99,6                      | 99,9                               | 101,6  | 100,1 |
|                      | IV.                                   | 99,7                                     | 100,3   | 98,9  | 101,1                                | 99,7                                   | 98,7  | 99,7                                    | 99,3            | 98,6   | 100,9                    | 99,1                      | 99,3                               | 101,5  | 100,0 |
|                      | V.                                    | 99,4                                     | 100,0   | 99,4  | 101,5                                | 99,8                                   | 99,0  | 99,4                                    | 99,4            | 98,5   | 100,6                    | 98,9                      | 99,4                               | 101,3  | 100,1 |
|                      | VI.                                   | 99,5                                     | 100,4   | 100,0   | 102,1                                | 100,0                                  | 99,2  | 99,3                                    | 99,2            | 98,9   | 99,7                     | 98,7                      | 98,8                               | 101,3  | 100,2 |
|                      | VII.                                  | 102,6                                    | 101,6   | 102,2   | 103,7                                | 100,9                                  | 101,6   | 100,2                                   | 100,9           | 100,6  | 100,5                    | 101,0                     | 99,5                               | 98,8   | 100,3 |
|                      | VIII.                                 | 102,0                                    | 101,0   | 102,1   | 103,7                                | 100,8                                  | 102,0   | 100,2                                   | 100,7           | 100,9  | 100,5                    | 101,6                     | 100,6                              | 99,3   | 100,5 |
|                      | IX.                                   | 101,0                                    | 99,0  | 101,1   | 102,4                                | 101,4                                  | 100,8   | 100,3                                   | 100,1           | 101,6  | 100,5                    | 100,2                     | 100,8                              | 99,5   | 100,0 |
|                      | X.                                    | 99,3                                     | 98,9  | 100,9   | 101,2                                | 99,8                                   | 100,5   | 100,1                                   | 100,4           | 101,3  | 100,1                    | 100,5                     | 100,7                              | 99,0   | 99,8  |
|                      | XI.                                   | 99,2                                     | 99,2  | 100,8   | 100,5                                | 99,8                                   | 100,4   | 100,2                                   | 100,0           | 101,4  | 99,8                     | 100,5                     | 101,3                              | 98,4   | 99,5  |
|                      | XII.                                  | 98,5                                     | 99,5  | 99,6  | 95,6                                 | 99,6                                   | 99,8  | 100,1                                   | 100,1           | 101,3  | 99,4                     | 100,3                     | 99,6                               | 97,0   | 98,5  |
| 2006                 | I.                                    | 98,3                                     | 105,1   | 97,8  | 91,5                                 | 99,5                                   | 98,1  | 98,0                                    | 99,9            | 101,2  | 99,4                     | 104,6                     | 98,6                               | 97,4   | 99,4  |
|                      | II.                                   | 98,2                                     | 105,5   | 98,4  | 92,1                                 | 99,4                                   | 98,2  | 98,8                                    | 99,9            | 101,3  | 98,9                     | 107,6                     | 98,9                               | 97,5   | 99,2  |
|                      | III.                                  | 98,6                                     | 105,6   | 99,9  | 96,5                                 | 99,5                                   | 98,7  | 98,7                                    | 100,2           | 101,6  | 98,7                     | 108,0                     | 99,1                               | 98,0   | 97,7  |
|                      | IV.                                   | 98,3                                     | 106,1   | 100,3   | 99,5                                 | 99,3                                   | 98,4  | 98,5                                    | 100,4           | 100,5  | 98,4                     | 108,0                     | 98,7                               | 97,6   | 100,4 |
|                      | V.                                    | 98,4                                     | 106,3   | 101,1   | 100,1                                | 99,4                                   | 99,1  | 98,7                                    | 100,5           | 101,2  | 98,2                     | 108,2                     | 98,9                               | 98,0   | 100,5 |
|                      | VI.                                   | 98,4                                     | 106,9   | 101,7   | 100,9                                | 99,5                                   | 99,6  | 98,6                                    | 101,5           | 101,2  | 98,3                     | 108,1                     | 99,0                               | 98,5   | 98,0  |
|                      | VII.                                  | 101,6                                    | 108,9   | 104,5   | 104,1                                | 101,0                                  | 103,2   | 100,8                                   | 104,3           | 103,7  | 98,9                     | 110,9                     | 100,6                              | 101,0  | 99,4  |
|                      | VIII.                                 | 101,4                                    | 109,0   | 104,6   | 103,7                                | 100,9                                  | 103,3   | 101,2                                   | 104,3           | 104,0  | 98,7                     | 111,4                     | 101,7                              | 101,2  | 99,9  |
|                      | IX.                                   | 99,8                                     | 109,1   | 103,1   | 102,0                                | 101,2                                  | 102,7   | 100,7                                   | 103,4           | 104,0  | 98,2                     | 111,5                     | 101,4                              | 100,5  | 98,9  |
|                      | X.                                    | 99,2                                     | 110,0   | 102,9   | 101,9                                | 101,9                                  | 103,1   | 100,5                                   | 104,8           | 104,2  | 98,0                     | 110,4                     | 101,2                              | 99,8   | 98,2  |
|                      | XI.                                   | 99,3                                     | 110,6   | 103,0   | 101,3                                | 101,8                                  | 103,6   | 100,8                                   | 105,0           | 104,6  | 97,9                     | 111,1                     | 101,1                              | 99,2   | 97,9  |
|                      | XII.                                  | 98,9                                     | 110,2   | 101,9   | 96,9                                 | 101,8                                  | 102,8   | 100,7                                   | 104,1           | 104,5  | 97,5                     | 111,1                     | 99,8                               | 98,0   | 98,9  |
| 2007                 | I.                                    | 99,7                                     | 112,9   | 100,4   | 95,1                                 | 102,2                                  | 104,1   | 105,7                                   | 104,9           | 104,9  | 97,8                     | 111,6                     | 99,3                               | 98,8   | 99,1  |
|                      | II.                                   | 100,1                                    | 113,5   | 101,5   | 96,6                                 | 102,3                                  | 104,6   | 105,4                                   | 104,6           | 105,4  | 98,0                     | 111,7                     | 99,2                               | 98,8   | 99,1  |
|                      | III.                                  | 100,3                                    | 113,6   | 102,4   | 100,3                                | 102,2                                  | 104,8   | 105,7                                   | 104,9           | 106,0  | 97,6                     | 112,4                     | 99,0                               | 98,5   | 99,7  |
|                      | IV.                                   | 100,5                                    | 114,4   | 103,0   | 101,5                                | 102,1                                  | 105,0   | 106,4                                   | 104,9           | 106,1  | 97,6                     | 112,9                     | 99,0                               | 98,0   | 99,5  |
|                      | V.                                    | 100,6                                    | 114,0   | 103,7   | 102,3                                | 102,2                                  | 105,6   | 106,4                                   | 105,0           | 106,4  | 97,4                     | 113,5                     | 98,9                               | 98,0   | 99,7  |
|                      | VI.                                   | 100,7                                    | 114,6   | 104,2   | 102,2                                | 102,2                                  | 105,9   | 106,2                                   | 105,8           | 106,4  | 97,2                     | 114,2                     | 98,9                               | 98,1   | 101,2 |
|                      | VII.                                  | 104,2                                    | 116,9   | 107,0   | 105,0                                | 103,8                                  | 109,1   | 108,2                                   | 108,4           | 108,7  | 98,4                     | 117,6                     | 101,6                              | 99,4   | 103,7 |
|                      | VIII.                                 | 104,1                                    | 117,9   | 106,7   | 104,4                                | 103,5                                  | 109,0   | 108,3                                   | 108,1           | 108,9  | 98,0                     | 118,3                     | 102,3                              | 99,3   | 103,8 |



|      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |      |       |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|
|      | IX.   | 102,3 | 117,2 | 105,5 | 103,6 | 103,9 | 107,9 | 107,8 | 107,1 | 108,9 | 97,5 | 117,7 | 102,0 | 98,9 | 103,4 |
|      | X.    | 102,0 | 117,6 | 105,7 | 103,5 | 104,2 | 108,0 | 107,8 | 109,5 | 108,9 | 97,5 | 118,4 | 101,9 | 97,9 | 105,5 |
|      | XI.   | 102,1 | 117,9 | 105,8 | 102,5 | 104,3 | 108,0 | 107,3 | 109,5 | 109,1 | 97,2 | 119,4 | 102,0 | 97,2 | 105,5 |
|      | XII.  | 101,4 | 117,8 | 104,8 | 98,7  | 104,2 | 107,3 | 108,1 | 109,2 | 109,1 | 96,9 | 119,4 | 101,0 | 96,4 | 103,7 |
| 2008 | I.    | 101,5 | 119,7 | 105,2 | 97,2  | 104,3 | 108,4 | 110,1 | 109,6 | 109,3 | 96,8 | 119,9 | 98,1  | 95,6 | 103,7 |
|      | II.   | 102,0 | 120,5 | 105,4 | 99,0  | 104,6 | 108,8 | 110,3 | 109,8 | 109,7 | 96,6 | 119,7 | 98,2  | 96,3 | 104,2 |
|      | III.  | 102,7 | 121,1 | 106,2 | 101,6 | 104,8 | 109,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 96,5 | 119,9 | 98,3  | 96,6 | 104,8 |
|      | IV.   | 102,7 | 112,5 | 106,5 | 102,7 | 105,0 | 109,3 | 109,8 | 110,2 | 109,0 | 96,2 | 119,9 | 98,1  | 96,2 | 105,0 |
|      | V.    | 102,9 | 112,9 | 106,6 | 102,7 | 105,1 | 109,3 | 110,5 | 110,2 | 109,0 | 96,9 | 119,7 | 97,7  | 95,9 | 105,9 |
|      | VI.   | 103,3 | 113,4 | 107,3 | 103,3 | 105,3 | 110,1 | 112,0 | 110,6 | 109,5 | 97,3 | 119,6 | 97,8  | 96,1 | 106,6 |
|      | VII.  | 105,3 | 116,7 | 109,7 | 105,5 | 107,2 | 113,1 | 115,3 | 114,4 | 111,8 | 98,4 | 122,7 | 98,7  | 97,2 | 109,7 |
|      | VIII. | 104,5 | 116,0 | 108,5 | 103,5 | 106,4 | 112,1 | 114,0 | 113,3 | 111,3 | 96,9 | 121,7 | 98,9  | 96,0 | 109,3 |
|      | IX.   | 103,5 | 115,9 | 108,1 | 102,6 | 107,7 | 110,9 | 112,5 | 112,1 | 111,6 | 95,7 | 120,4 | 98,9  | 95,9 | 108,6 |
|      | X.    | 102,8 | 116,0 | 107,3 | 101,6 | 108,0 | 110,4 | 111,7 | 111,8 | 111,6 | 94,9 | 120,6 | 99,0  | 95,6 | 107,7 |
|      | XI.   | 101,9 | 116,3 | 106,4 | 100,0 | 107,6 | 109,3 | 111,3 | 111,6 | 110,7 | 93,7 | 120,0 | 98,2  | 95,0 | 106,8 |
|      | XII.  | 100,3 | 115,7 | 104,9 | 95,9  | 106,8 | 108,1 | 110,6 | 110,5 | 110,0 | 92,3 | 119,4 | 96,9  | 94,1 | 106,3 |
| 2009 | I.    | 99,3  | 116,3 | 104,0 | 93,2  | 105,8 | 110,1 | 109,5 | 111,8 | 110,0 | 92,3 | 120,1 | 97,3  | 95,8 | 108,0 |
|      | II.   | 99,2  | 116,4 | 103,2 | 92,7  | 104,9 | 108,8 | 108,9 | 109,9 | 109,0 | 90,2 | 119,4 | 96,5  | 94,8 | 107,5 |
|      | III.  | 99,2  | 116,8 | 102,6 | 94,3  | 103,4 | 107,9 | 107,5 | 108,5 | 107,8 | 89,4 | 118,4 | 95,6  | 95,0 | 107,3 |
|      | IV.   | 98,8  | 117,2 | 102,4 | 94,8  | 102,0 | 107,0 | 106,2 | 108,8 | 106,5 | 88,3 | 116,3 | 95,5  | 94,2 | 106,1 |
|      | V.    | 98,4  | 117,0 | 101,5 | 94,3  | 99,8  | 105,6 | 106,6 | 108,0 | 105,0 | 87,5 | 115,1 | 95,0  | 93,6 | 104,4 |
|      | VI.   | 98,5  | 117,5 | 101,2 | 93,7  | 99,0  | 104,4 | 106,5 | 106,5 | 103,8 | 86,9 | 114,2 | 94,9  | 93,5 | 103,4 |
|      | VII.  | 100,8 | 119,3 | 102,6 | 94,9  | 98,7  | 105,3 | 107,5 | 107,8 | 103,7 | 87,3 | 115,6 | 95,6  | 94,2 | 104,1 |
|      | VIII. | 100,5 | 118,5 | 101,7 | 94,0  | 97,9  | 104,4 | 106,6 | 106,4 | 103,6 | 86,3 | 113,9 | 96,0  | 93,7 | 103,0 |
|      | IX.   | 98,7  | 118,4 | 101,2 | 93,0  | 98,2  | 104,3 | 104,9 | 105,5 | 103,5 | 86,2 | 113,6 | 95,9  | 93,3 | 102,4 |
|      | X.    | 97,9  | 118,5 | 100,8 | 92,3  | 97,7  | 103,6 | 103,6 | 107,3 | 102,6 | 85,6 | 85,5  | 95,1  | 92,8 | 106,8 |
|      | XI.   | 97,4  | 118,7 | 100,3 | 91,3  | 97,3  | 103,7 | 103,3 | 107,0 | 102,6 | 85,3 | 85,6  | 94,8  | 92,7 | 106,5 |
|      | XII.  | 97,3  | 119,1 | 99,0  | 87,1  | 95,5  | 103,1 | 102,8 | 107,2 | 101,8 | 84,8 | 85,5  | 92,8  | 91,5 | 105,2 |
| 2010 | I.    | 97,0  | 120,6 | 97,1  | 84,5  | 94,4  | 102,0 | 103,1 | 106,6 | 100,8 | 83,0 | 84,8  | 91,3  | 85,5 | 105,3 |
|      | II.   | 97,3  | 120,7 | 97,5  | 85,3  | 94,4  | 101,5 | 103,2 | 106,9 | 100,8 | 83,1 | 84,8  | 91,2  | 85,7 | 105,2 |
|      | III.  | 97,9  | 121,5 | 98,3  | 89,3  | 94,8  | 102,2 | 103,7 | 107,2 | 101,0 | 83,2 | 84,6  | 91,4  | 86,2 | 104,8 |
|      | IV.   | 98,4  | 122,1 | 99,1  | 91,4  | 94,8  | 103,0 | 104,1 | 107,3 | 100,6 | 83,2 | 84,5  | 91,1  | 86,4 | 104,9 |
|      | V.    | 98,2  | 122,4 | 99,7  | 91,8  | 95,2  | 103,1 | 104,5 | 107,6 | 100,5 | 82,9 | 84,3  | 91,2  | 86,8 | 105,2 |
|      | VI.   | 98,5  | 122,7 | 100,3 | 92,1  | 95,4  | 103,7 | 105,0 | 107,8 | 100,6 | 82,4 | 84,1  | 91,4  | 86,9 | 105,0 |
|      | VII.  | 101,1 | 124,6 | 102,3 | 93,5  | 96,7  | 104,3 | 107,8 | 110,6 | 101,3 | 83,4 | 84,5  | 92,0  | 87,4 | 107,1 |
|      | VIII. | 101,1 | 124,6 | 102,6 | 93,1  | 96,7  | 104,9 | 107,2 | 110,2 | 102,0 | 83,8 | 84,7  | 92,8  | 87,8 | 108,5 |
|      | IX.   | 100,0 | 123,9 | 102,3 | 92,7  | 97,1  | 104,9 | 105,5 | 109,9 | 102,6 | 83,9 | 84,9  | 92,8  | 88,0 | 107,1 |
|      | X.    | 99,3  | 123,3 | 102,1 | 92,5  | 97,2  | 104,5 | 105,3 | 109,9 | 102,8 | 83,9 | 84,7  | 92,2  | 87,9 | 106,5 |
|      | XI.   | 99,6  | 123,5 | 102,3 | 92,1  | 97,6  | 104,5 | 105,6 | 109,4 | 103,2 | 84,1 | 83,9  | 92,2  | 87,4 | 106,3 |
|      | XII.  | 99,3  | 123,8 | 101,1 | 87,5  | 97,7  | 103,4 | 105,9 | 109,4 | 103,1 | 84,2 | 84,9  | 91,2  | 86,7 | 105,5 |
| 2011 | I.    | 99,0  | 124,0 | 101,8 | 86,0  | 97,3  | 103,9 | 106,6 | 110,7 | 103,2 | 84,8 | 85,1  | 92,1  | 86,9 | 107,8 |
|      | II.   | 99,1  | 124,3 | 102,5 | 87,7  | 97,7  | 104,5 | 106,9 | 107,9 | 103,9 | 85,1 | 85,4  | 92,1  | 87,3 | 104,7 |
|      | III.  | 99,5  | 124,7 | 103,5 | 91,1  | 99,3  | 105,1 | 107,7 | 108,7 | 104,7 | 85,4 | 85,4  | 92,2  | 87,9 | 104,9 |
|      | IV.   | 99,6  | 125,2 | 104,1 | 92,8  | 98,4  | 105,5 | 106,3 | 109,1 | 104,9 | 85,9 | 87,0  | 92,1  | 88,0 | 105,0 |
|      | V.    | 99,8  | 126,0 | 105,0 | 93,4  | 98,2  | 106,2 | 106,8 | 109,4 | 105,2 | 86,0 | 86,8  | 92,5  | 88,3 | 104,8 |
|      | VI.   | 99,9  | 126,0 | 105,3 | 93,5  | 98,3  | 106,4 | 107,2 | 109,9 | 105,1 | 86,3 | 86,5  | 92,2  | 88,8 | 105,0 |
|      | VII.  | 102,8 | 127,3 | 107,3 | 95,4  | 99,9  | 109,1 | 110,3 | 113,8 | 107,2 | 87,4 | 87,4  | 93,0  | 89,6 | 106,7 |
|      | VIII. | 103,2 | 127,8 | 108,1 | 95,7  | 99,9  | 109,1 | 109,8 | 112,8 | 107,6 | 88,1 | 87,6  | 94,4  | 89,5 | 106,5 |
|      | IX.   | 101,8 | 128,3 | 107,6 | 94,2  | 100,5 | 108,8 | 108,5 | 111,9 | 107,9 | 89,7 | 87,9  | 94,4  | 89,2 | 106,2 |
|      | X.    | 100,3 | 128,7 | 107,5 | 93,3  | 100,3 | 108,3 | 107,6 | 112,1 | 108,2 | 90,0 | 88,2  | 94,0  | 88,7 | 105,6 |
|      | XI.   | 100,4 | 128,9 | 107,6 | 92,4  | 100,6 | 108,3 | 107,8 | 112,2 | 108,7 | 90,4 | 88,7  | 94,1  | 88,8 | 105,1 |
|      | XII.  | 100,0 | 129,5 | 106,3 | 88,6  | 100,5 | 107,2 | 107,9 | 112,4 | 108,7 | 90,3 | 86,5  | 92,5  | 88,7 | 104,3 |
| 2012 | I.    | 100,0 | 130,9 | 108,6 | 86,1  | 100,7 | 108,7 | 107,7 | 112,4 | 109,9 | 90,1 | 83,9  | 92,0  | 86,1 | 107,1 |



|       |       |       |       |      |       |       |       |       |       |      |      |      |      |       |
|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|
| II.   | 100,3 | 131,7 | 109,1 | 86,8 | 100,9 | 108,7 | 107,9 | 112,3 | 110,0 | 90,2 | 84,1 | 92,2 | 86,2 | 106,8 |
| III.  | 100,6 | 132,6 | 109,6 | 90,2 | 100,4 | 108,8 | 108,5 | 112,4 | 110,1 | 90,1 | 84,0 | 92,1 | 85,9 | 107,0 |
| IV.   | 100,8 | 133,3 | 110,2 | 91,4 | 100,3 | 109,7 | 108,7 | 112,3 | 110,2 | 90,2 | 83,2 | 92,1 | 86,2 | 107,2 |
| V.    | 100,9 | 134,0 | 110,7 | 91,4 | 100,1 | 110,0 | 108,8 | 112,0 | 109,7 | 90,1 | 83,6 | 92,0 | 86,5 | 107,8 |
| VI.   | 100,9 | 134,9 | 110,6 | 91,8 | 100,0 | 110,1 | 109,6 | 112,2 | 109,5 | 89,9 | 83,1 | 91,8 | 86,1 | 107,5 |
| VII.  | 104,3 | 138,5 | 112,7 | 93,4 | 102,0 | 113,0 | 112,8 | 110,3 | 112,3 | 91,0 | 83,8 | 92,8 | 87,5 | 117,7 |
| VIII. | 103,9 | 138,1 | 112,3 | 93,1 | 101,4 | 112,8 | 112,5 | 110,1 | 112,0 | 91,1 | 83,2 | 93,6 | 87,4 | 117,9 |
| IX.   | 101,6 | 137,5 | 110,9 | 91,6 | 101,3 | 111,8 | 110,5 | 109,0 | 111,8 | 91,1 | 82,6 | 93,0 | 87,1 | 117,8 |
| X.    | 100,7 | 138,3 | 110,7 | 91,2 | 101,5 | 111,6 | 110,0 | 108,7 | 111,7 | 91,0 | 83,1 | 93,0 | 86,9 | 117,8 |
| XI.   | 100,8 | 138,9 | 110,6 | 90,2 | 101,4 | 111,5 | 109,8 | 109,1 | 111,8 | 91,0 | 83,2 | 92,9 | 86,9 | 117,5 |
| XII.  | 100,5 | 139,1 | 109,0 | 86,2 | 101,2 | 110,6 | 109,5 | 108,6 | 111,4 | 90,7 | 83,0 | 91,6 | 85,8 | 117,1 |

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100

## Beschäftigtenindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt

| Berichts-<br>periode | ÖNACE 2008 - Abteilungen |                     |                       |   |  |            |            |  | Bauwesen                |                    |       |
|----------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------|---|--|------------|------------|--|-------------------------|--------------------|-------|
|                      | 35 Energieversorgung     | 36 Wasserversorgung | 37 Abwasserentsorgung | 38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung | 39 Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung | 41 Hochbau | 42 Tiefbau | 43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe | Hochbau (41 + 43 - 431) | Tiefbau (42 + 431) |       |
| Ø 2006               | 97,9                     | 98,0                | 103,5                 | 109,4   | 103,5  | 100,8      | 94,9       | 102,0  | 101,6                   | 95,7               |       |
| Ø 2007               | 95,0                     | 96,7                | 103,3                 | 118,3   | 133,2  | 101,1      | 98,1       | 104,5  | 103,1                   | 99,8               |       |
| Ø 2008               | 94,4                     | 95,8                | 99,1                  | 122,4   | 103,6  | 102,4      | 107,4      | 103,4  | 102,7                   | 108,2              |       |
| Ø 2009               | 94,7                     | 98,8                | 106,7                 | 128,2   | 98,2   | 100,8      | 104,9      | 106,6  | 103,9                   | 107,1              |       |
| Ø 2010               | 96,0                     | 100,5               | 109,5                 | 134,0   | 94,5   | 99,1       | 102,1      | 106,7  | 103,4                   | 104,2              |       |
| Ø 2011               | 91,3                     | 100,1               | 117,2                 | 140,7   | 93,5   | 99,4       | 105,0      | 110,1  | 105,8                   | 106,7              |       |
| Ø 2012               | 91,0                     | 100,4               | 124,7                 | 146,0   | 97,6   | 97,8       | 108,0      | 113,4  | 107,4                   | 109,2              |       |
|                      |                          |                     |                       |   |  |            |            |  |                         |                    |       |
| 2005                 | I.                       | 99,8                | 99,1                  | 93,2  | 96,8   | 102,3      | 77,1       | 73,6   | 88,1                    | 84,2               | 73,6  |
|                      | II.                      | 99,7                | 98,7                  | 93,1  | 96,5   | 104,3      | 75,1       | 65,5   | 87,2                    | 83,0               | 65,8  |
|                      | III.                     | 99,6                | 98,9                  | 97,6  | 97,0   | 94,2       | 91,0       | 82,9   | 94,7                    | 93,5               | 83,3  |
|                      | IV.                      | 99,7                | 99,6                  | 100,1   | 98,1   | 96,2       | 104,5      | 102,3  | 100,9                   | 102,2              | 102,8 |
|                      | V.                       | 99,7                | 100,5                 | 100,9   | 99,3   | 93,2       | 107,2      | 108,4  | 102,5                   | 104,1              | 108,5 |
|                      | VI.                      | 99,7                | 100,8                 | 101,7   | 99,4   | 94,2       | 108,0      | 109,7  | 102,8                   | 104,7              | 109,6 |
|                      | VII.                     | 101,4               | 102,1                 | 105,5   | 102,3  | 95,2       | 110,2      | 112,2  | 104,4                   | 106,5              | 111,9 |
|                      | VIII.                    | 101,1               | 102,3                 | 106,1   | 102,0  | 106,3      | 110,4      | 112,3  | 105,8                   | 107,4              | 112,2 |
|                      | IX.                      | 100,3               | 100,6                 | 103,2   | 102,6  | 101,3      | 109,6      | 111,5  | 106,2                   | 107,3              | 111,7 |
|                      | X.                       | 99,8                | 99,1                  | 101,4   | 102,2  | 102,3      | 109,4      | 112,7  | 106,4                   | 107,4              | 112,7 |
|                      | XI.                      | 99,7                | 99,2                  | 100,7   | 102,0  | 104,3      | 106,8      | 111,4  | 104,7                   | 105,4              | 111,1 |
|                      | XII.                     | 99,7                | 98,9                  | 96,5  | 101,8  | 106,3      | 90,8       | 97,6   | 96,3                    | 94,4               | 96,8  |
| 2006                 | I.                       | 99,0                | 98,3                  | 93,5  | 103,4  | 108,4      | 72,6       | 67,3   | 88,3                    | 83,0               | 67,9  |
|                      | II.                      | 98,9                | 98,2                  | 94,8  | 104,3  | 111,4      | 74,6       | 62,6   | 88,6                    | 84,0               | 63,5  |
|                      | III.                     | 98,7                | 98,1                  | 97,8  | 106,0  | 106,3      | 90,5       | 75,6   | 96,1                    | 94,4               | 76,7  |
|                      | IV.                      | 98,3                | 98,5                  | 103,4   | 106,3  | 104,3      | 104,1      | 96,8   | 102,7                   | 103,2              | 97,7  |
|                      | V.                       | 98,2                | 99,3                  | 104,3   | 107,7  | 103,3      | 107,5      | 103,5  | 104,7                   | 105,6              | 104,1 |
|                      | VI.                      | 97,9                | 97,5                  | 105,5   | 109,3  | 98,2       | 108,4      | 104,2  | 105,1                   | 106,2              | 104,9 |
|                      | VII.                     | 99,6                | 100,1                 | 108,9   | 113,2  | 104,3      | 112,5      | 108,3  | 107,9                   | 109,4              | 108,9 |
|                      | VIII.                    | 99,7                | 99,1                  | 109,6   | 111,9  | 107,3      | 113,5      | 106,9  | 109,0                   | 110,5              | 107,8 |
|                      | IX.                      | 98,9                | 98,3                  | 107,9   | 110,6  | 105,3      | 112,4      | 106,1  | 108,8                   | 110,0              | 107,0 |
|                      | X.                       | 95,3                | 96,5                  | 107,6   | 113,3  | 95,2       | 111,4      | 106,3  | 108,2                   | 109,2              | 107,2 |
|                      | XI.                      | 95,2                | 96,2                  | 106,0   | 113,5  | 98,2       | 108,9      | 105,0  | 107,0                   | 107,6              | 105,9 |
|                      | XII.                     | 94,9                | 96,2                  | 102,6   | 113,1  | 100,3      | 93,4       | 95,9   | 98,1                    | 96,3               | 96,2  |
| 2007                 | I.                       | 94,6                | 96,2                  | 101,0   | 114,9  | 105,3      | 80,8       | 75,6   | 92,4                    | 88,3               | 77,1  |
|                      | II.                      | 94,7                | 96,0                  | 99,0  | 115,1  | 110,4      | 83,2       | 70,6   | 94,0                    | 90,3               | 72,6  |
|                      | III.                     | 94,6                | 96,1                  | 102,9   | 116,2  | 112,4      | 95,0       | 83,9   | 101,1                   | 98,9               | 86,1  |
|                      | IV.                      | 94,5                | 96,4                  | 103,8   | 117,4  | 134,7      | 104,3      | 99,6   | 105,4                   | 104,7              | 101,8 |
|                      | V.                       | 94,4                | 97,0                  | 104,1   | 117,7  | 136,7      | 107,1      | 104,4  | 106,8                   | 106,5              | 106,3 |
|                      | VI.                      | 94,4                | 97,3                  | 104,8   | 118,4  | 138,7      | 107,1      | 105,2  | 106,9                   | 106,6              | 107,2 |
|                      | VII.                     | 96,3                | 98,6                  | 107,1   | 122,5  | 147,8      | 110,5      | 109,2  | 109,9                   | 109,8              | 110,9 |
|                      | VIII.                    | 96,4                | 98,9                  | 105,5   | 121,8  | 145,8      | 109,9      | 108,7  | 110,5                   | 110,0              | 110,4 |

|      |       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|      | IX.   | 95,4 | 97,1  | 103,5 | 119,4 | 143,8 | 108,9 | 107,6 | 109,9 | 109,2 | 109,3 |
|      | X.    | 95,2 | 95,9  | 103,8 | 119,2 | 150,9 | 108,5 | 107,4 | 109,6 | 108,9 | 109,1 |
|      | XI.   | 95,1 | 95,8  | 104,1 | 119,2 | 136,7 | 105,9 | 106,1 | 108,0 | 107,0 | 107,5 |
|      | XII.  | 94,8 | 95,4  | 99,8  | 118,1 | 135,7 | 92,3  | 98,7  | 99,7  | 96,9  | 99,1  |
| 2008 | I.    | 94,3 | 95,3  | 89,3  | 120,4 | 122,5 | 85,2  | 84,0  | 93,3  | 90,3  | 84,9  |
|      | II.   | 94,3 | 94,9  | 90,7  | 120,4 | 118,5 | 88,6  | 82,6  | 96,0  | 93,2  | 84,2  |
|      | III.  | 94,2 | 94,9  | 94,0  | 120,1 | 112,4 | 98,5  | 99,0  | 100,9 | 99,8  | 99,8  |
|      | IV.   | 94,2 | 95,4  | 96,9  | 120,7 | 110,4 | 105,0 | 111,0 | 104,2 | 104,1 | 111,7 |
|      | V.    | 94,1 | 96,1  | 98,1  | 121,3 | 108,4 | 106,2 | 113,5 | 104,6 | 104,8 | 114,3 |
|      | VI.   | 94,1 | 97,2  | 99,9  | 123,2 | 101,3 | 107,5 | 115,0 | 105,0 | 105,5 | 115,8 |
|      | VII.  | 95,8 | 96,8  | 102,1 | 127,1 | 100,3 | 111,1 | 117,6 | 107,7 | 108,5 | 118,4 |
|      | VIII. | 94,8 | 96,9  | 103,2 | 125,4 | 100,3 | 110,2 | 116,3 | 107,9 | 108,4 | 117,3 |
|      | IX.   | 94,6 | 96,5  | 100,6 | 124,1 | 99,2  | 109,9 | 116,6 | 108,3 | 108,4 | 117,7 |
|      | X.    | 94,3 | 94,9  | 106,4 | 123,1 | 94,2  | 108,5 | 114,8 | 108,1 | 107,8 | 116,0 |
|      | XI.   | 94,1 | 95,2  | 105,7 | 122,0 | 94,2  | 105,8 | 113,0 | 106,1 | 105,6 | 114,1 |
|      | XII.  | 93,9 | 95,1  | 102,4 | 120,6 | 81,0  | 92,5  | 105,0 | 98,3  | 96,0  | 104,7 |
| 2009 | I.    | 94,6 | 97,3  | 101,0 | 126,7 | 102,3 | 82,6  | 82,6  | 95,8  | 90,9  | 83,9  |
|      | II.   | 94,5 | 97,2  | 101,2 | 126,5 | 100,3 | 81,3  | 76,8  | 95,9  | 90,5  | 78,4  |
|      | III.  | 94,2 | 97,2  | 102,1 | 126,7 | 101,3 | 94,8  | 92,3  | 102,9 | 99,7  | 94,1  |
|      | IV.   | 94,1 | 97,8  | 105,2 | 127,1 | 100,3 | 103,4 | 107,9 | 107,3 | 105,3 | 110,2 |
|      | V.    | 94,1 | 98,6  | 106,1 | 127,5 | 102,3 | 105,5 | 112,0 | 108,3 | 106,6 | 114,2 |
|      | VI.   | 93,9 | 98,3  | 108,8 | 128,2 | 101,3 | 106,6 | 112,7 | 108,8 | 107,4 | 115,0 |
|      | VII.  | 96,4 | 100,1 | 112,5 | 131,4 | 101,3 | 110,3 | 115,5 | 111,7 | 110,5 | 117,9 |
|      | VIII. | 96,0 | 99,1  | 111,7 | 131,2 | 106,3 | 110,0 | 115,2 | 112,6 | 110,9 | 117,8 |
|      | IX.   | 95,2 | 98,8  | 109,7 | 129,0 | 91,1  | 109,3 | 114,1 | 112,4 | 110,5 | 117,1 |
|      | X.    | 94,6 | 100,4 | 111,6 | 127,7 | 88,1  | 108,1 | 113,5 | 111,4 | 109,5 | 116,3 |
|      | XI.   | 94,6 | 100,3 | 106,4 | 128,6 | 93,2  | 106,2 | 112,0 | 110,2 | 108,1 | 114,6 |
|      | XII.  | 94,4 | 100,2 | 103,9 | 127,4 | 90,1  | 91,1  | 104,5 | 101,3 | 97,0  | 105,8 |
| 2010 | I.    | 95,6 | 100,2 | 103,6 | 131,6 | 94,2  | 78,2  | 81,6  | 95,1  | 88,7  | 83,1  |
|      | II.   | 95,7 | 99,9  | 101,1 | 131,4 | 89,1  | 78,5  | 73,5  | 95,2  | 89,0  | 75,5  |
|      | III.  | 95,6 | 100,3 | 106,3 | 132,9 | 93,2  | 94,6  | 89,6  | 104,0 | 100,3 | 92,0  |
|      | IV.   | 95,2 | 100,2 | 109,0 | 133,9 | 95,2  | 103,1 | 104,6 | 108,2 | 105,8 | 107,2 |
|      | V.    | 95,3 | 101,0 | 110,8 | 134,5 | 93,2  | 105,2 | 109,0 | 108,9 | 106,9 | 111,4 |
|      | VI.   | 95,3 | 100,8 | 110,9 | 133,8 | 93,2  | 105,7 | 109,8 | 109,3 | 107,4 | 112,2 |
|      | VII.  | 98,4 | 102,1 | 114,6 | 136,7 | 94,2  | 108,5 | 113,4 | 111,4 | 109,8 | 115,5 |
|      | VIII. | 97,2 | 101,5 | 115,4 | 137,9 | 100,3 | 108,4 | 113,1 | 112,6 | 110,5 | 115,4 |
|      | IX.   | 96,1 | 101,0 | 112,8 | 135,2 | 98,2  | 107,5 | 112,0 | 112,4 | 110,0 | 114,3 |
|      | X.    | 95,9 | 99,8  | 111,1 | 135,0 | 98,2  | 106,5 | 110,8 | 111,7 | 109,2 | 113,1 |
|      | XI.   | 95,8 | 100,0 | 110,5 | 132,6 | 96,2  | 104,3 | 109,6 | 110,3 | 107,5 | 111,9 |
|      | XII.  | 95,7 | 99,6  | 108,1 | 132,3 | 89,1  | 88,7  | 97,8  | 101,2 | 96,2  | 99,1  |
| 2011 | I.    | 95,2 | 98,9  | 107,6 | 136,5 | 103,3 | 80,0  | 79,5  | 97,2  | 90,9  | 80,7  |
|      | II.   | 95,2 | 98,8  | 108,0 | 137,4 | 100,3 | 84,3  | 77,1  | 99,2  | 93,7  | 79,1  |
|      | III.  | 89,7 | 98,6  | 114,4 | 138,5 | 92,2  | 97,9  | 92,2  | 107,4 | 103,7 | 94,8  |
|      | IV.   | 89,7 | 99,7  | 117,2 | 139,3 | 92,2  | 103,7 | 104,6 | 110,5 | 107,6 | 107,1 |
|      | V.    | 89,6 | 101,4 | 117,1 | 140,2 | 92,2  | 106,0 | 108,8 | 112,4 | 109,5 | 111,2 |
|      | VI.   | 89,6 | 101,3 | 119,3 | 140,9 | 88,1  | 104,8 | 112,3 | 112,6 | 109,2 | 114,3 |
|      | VII.  | 91,9 | 101,9 | 122,5 | 144,3 | 92,2  | 107,3 | 114,4 | 114,9 | 111,6 | 116,0 |
|      | VIII. | 91,3 | 101,7 | 123,0 | 144,0 | 97,2  | 107,9 | 114,7 | 116,6 | 113,0 | 116,4 |
|      | IX.   | 91,0 | 100,6 | 121,5 | 143,5 | 88,1  | 105,2 | 116,8 | 116,2 | 111,7 | 118,2 |
|      | X.    | 90,7 | 99,5  | 119,7 | 141,9 | 89,1  | 103,9 | 117,0 | 115,5 | 110,8 | 118,2 |
|      | XI.   | 91,2 | 99,5  | 119,1 | 141,4 | 93,2  | 102,1 | 115,9 | 114,0 | 109,1 | 117,1 |
|      | XII.  | 90,9 | 99,2  | 116,4 | 140,5 | 94,2  | 89,1  | 106,3 | 105,2 | 98,9  | 106,9 |
| 2012 | I.    | 90,5 | 100,0 | 115,2 | 141,7 | 95,2  | 78,3  | 84,9  | 101,2 | 92,7  | 85,8  |

|       |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| II.   | 90,9 | 100,6 | 114,2 | 142,3 | 93,2  | 78,3  | 80,0  | 101,5 | 93,0  | 81,2  |
| III.  | 90,8 | 100,1 | 121,7 | 143,3 | 97,2  | 93,1  | 95,9  | 110,3 | 103,8 | 97,5  |
| IV.   | 91,1 | 100,0 | 123,8 | 144,1 | 102,3 | 100,6 | 110,1 | 114,3 | 108,9 | 111,5 |
| V.    | 90,8 | 101,2 | 124,7 | 145,2 | 101,3 | 103,1 | 115,4 | 115,6 | 110,6 | 116,7 |
| VI.   | 91,0 | 101,1 | 126,5 | 146,4 | 106,3 | 103,5 | 116,3 | 115,9 | 110,9 | 117,6 |
| VII.  | 92,7 | 101,5 | 131,4 | 150,7 | 95,2  | 107,2 | 118,3 | 119,0 | 114,2 | 119,6 |
| VIII. | 92,1 | 101,5 | 130,8 | 150,1 | 100,3 | 106,4 | 118,6 | 119,6 | 114,3 | 119,8 |
| IX.   | 91,2 | 100,2 | 130,1 | 148,1 | 98,2  | 105,6 | 117,1 | 119,0 | 113,7 | 118,4 |
| X.    | 90,6 | 99,7  | 127,1 | 147,4 | 89,1  | 105,0 | 116,5 | 118,5 | 113,1 | 117,9 |
| XI.   | 90,3 | 99,6  | 126,6 | 147,0 | 95,2  | 102,8 | 115,0 | 117,1 | 111,5 | 116,3 |
| XII.  | 90,1 | 99,8  | 124,4 | 145,4 | 98,2  | 90,1  | 108,1 | 108,6 | 101,5 | 108,4 |

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100