

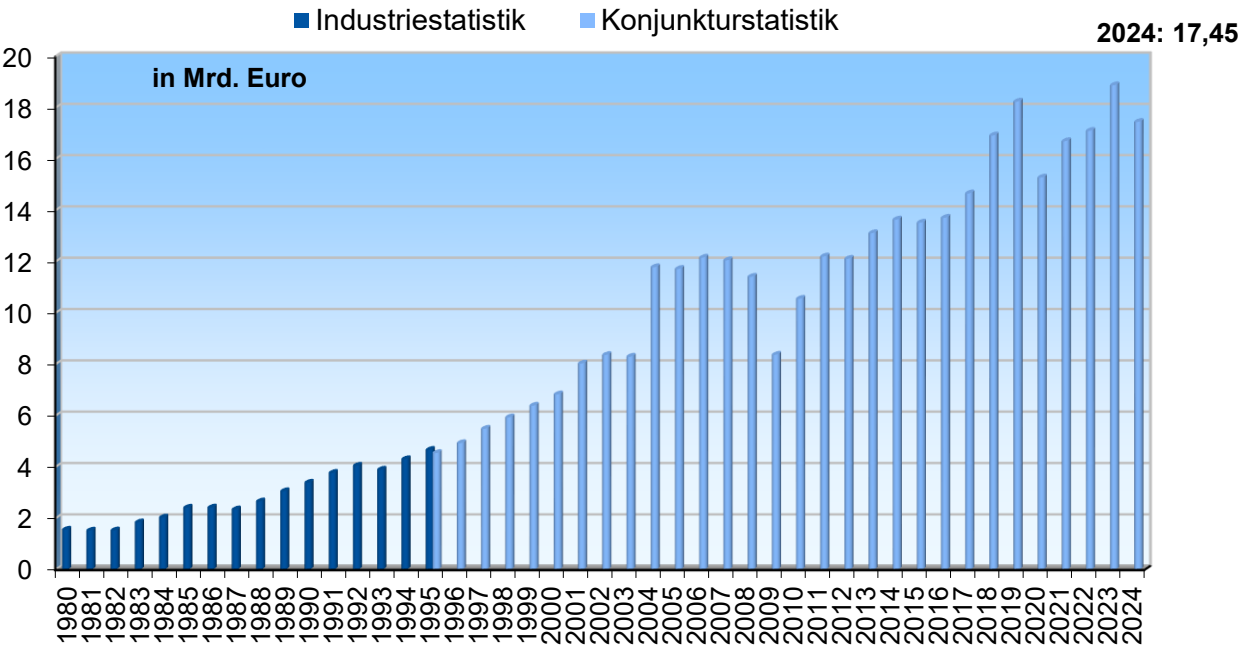
Abgesetzte Produktion der Österreichischen Industrie (Industriestatistik bis 1995 und Konjunkturstatistik ab 1995)

| IN MILLIONEN EURO | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------|-------------------------|---|---------------------|--|--|---------------------|------|
| Jahr | Fahrzeug- industrie | Eisen-Metall- Sektor | Eisen-Metall- Sektor ohne Elektro- u. Elektronik- industrie | Industrie gesamt | % Anteil d. Fahrzeugindustrie an | | | |
| | | | | | Eisen-Metall-Sektor | | Industrie gesamt | |
| | | | | | ohne Elektro- u. Elektronik- industrie | mit Elektro- u. Elektronik- industrie | | |
| 1980 | 1.555 | 13.179 | | 2) | 35.635 | | 11,8 | 4,4 |
| 1985 | 2.413 | 17.761 | | | 47.641 | | 13,6 | 5,1 |
| 1990 | 3.385 | 23.587 | | | 56.055 | | 14,4 | 6,0 |
| 1995 | 4.663 | 27.717 | | | 60.086 | | 16,8 | 7,8 |
| 1995 | 3) 4 | 4.542 | 30.305 | 5) | 70.929 | | 15,0 | 6,4 |
| 1996 | | 4.927 | 31.293 | | 72.600 | | 15,7 | 6,8 |
| 1997 | | 5.487 | 34.483 | | 77.273 | | 15,9 | 7,1 |
| 1998 | | 5.930 | 37.223 | | 79.097 | | 15,9 | 7,5 |
| 1999 | | 6.385 | 37.895 | | 81.306 | | 16,9 | 7,9 |
| 2000 | | 6.827 | 41.685 | | 89.884 | | 16,4 | 7,7 |
| 2001 | | 8.031 | 43.286 | 31.453 | 91.419 | 25,5 | 18,6 | 8,8 |
| 2002 | | 8.356 | 42.828 | 31.879 | 90.226 | 26,2 | 19,5 | 9,3 |
| 2003 | | 8.293 | 43.687 | 33.476 | 91.415 | 24,8 | 19,0 | 9,1 |
| 2004 | | 11.783 | 51.213 | 40.147 | 101.572 | 29,3 | 23,0 | 11,6 |
| 2005 | | 11.717 | 55.050 | 43.265 | 109.435 | 27,1 | 21,3 | 10,7 |
| 2006 | | 12.155 | 59.825 | 47.521 | 119.482 | 25,6 | 20,3 | 10,2 |
| 2007 | | 12.052 | 66.933 | 53.330 | 127.668 | 22,6 | 18,0 | 9,4 |
| 2008 | | 11.409 | 71.329 | 57.617 | 138.574 | 19,8 | 16,0 | 8,2 |
| 2009 | | 8.371 | 56.996 | 45.078 | 115.300 | 18,6 | 14,7 | 7,3 |
| 2010 | | 10.553 | 64.997 | 51.588 | 127.317 | 20,5 | 16,2 | 8,3 |
| 2011 | | 12.235 | 73.448 | 59.587 | 144.837 | 20,5 | 16,7 | 8,4 |
| 2012 | | 12.113 | 72.598 | 59.568 | 150.298 | 20,3 | 16,7 | 8,1 |
| 2013 | | 13.113 | 72.844 | 60.219 | 148.429 | 21,8 | 18,0 | 8,8 |
| 2014 | | 13.638 | 73.101 | 59.623 | 146.873 | 22,9 | 18,7 | 9,3 |
| 2015 | | 13.522 | 75.171 | 60.691 | 147.743 | 22,3 | 18,0 | 9,2 |
| 2016 | | 13.711 | 75.909 | 59.727 | 146.469 | 23,0 | 18,1 | 9,4 |
| 2017 | | 14.662 | 81.940 | 64.278 | 160.560 | 22,8 | 17,9 | 9,1 |
| 2018 | | 16.922 | 87.588 | 70.132 | 176.279 | 24,1 | 19,3 | 9,6 |
| 2019 | | 18.243 | 88.410 | 70.649 | 173.695 | 25,8 | 20,6 | 10,5 |
| 2020 | | 15.279 | 80.248 | 62.454 | 155.486 | 24,5 | 19,0 | 9,8 |
| 2021 | | 16.705 | 96.067 | 76.054 | 203.871 | 22,0 | 17,4 | 8,2 |
| 2022 | | 17.092 | 110.779 | 86.333 | 253.314 | 19,8 | 15,4 | 6,7 |
| 2023 | | 18.883 | 111.619 | 85.226 | 217.564 | 22,2 | 16,9 | 8,7 |
| 2024 6) | | 17.452 | 102.954 | 79.561 | 202.910 | 21,9 | 17,0 | 8,6 |

- 1) Der Eisen-Metall-Sektor umfasst die Fachverbände Eisenhütten, Gießerei, Eisen- u. Metallwarenindustrie, Maschinen- und Stahlbau, Fahrzeugindustrie, Elektroindustrie; 2003 Zusammenlegung der Fachverbände Metallwarenindustrie und Maschinen- und Stahlbau zum FV Maschinen- und Metallwarenindustrie; 2017 Zusammenlegung der Fachverbände Maschinen- und Metallwarenindustrie mit der Gießereindustrie zum FV Metalltechnische Industrie; ab 2017 umfasst der Eisen-Metall-Sektor die Fachverbände Bergwerke und Stahl, NE-Metallindustrie, Metalltechnische Industrie, Fahrzeugindustrie, Elektro- und Elektronikindustrie.
- 2) ohne Bauindustrie
- 3) Österreich wendet seit 1996 die EU-Nomenklatur „PRODCOM“ an. Werte in vorliegender Form nicht mehr verfügbar! Ergebnisse aus der 1995 eingeführten europäischen Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich. Die Konjunkturstatistik beruht auf einer Konzentrationsstichprobe, die mindestens 90 % der Produktion in der jeweiligen Branche - definiert durch NACE 2-Steller – erfasst. Dadurch sind zahlreiche v.a. kleine Betriebe nicht mehr in der Erhebung enthalten. Durch die Transformation von NACE in der Kammersystematik (sämtliche produzierten Produkte eines Betriebes werden - je nach Schwerpunktstätigkeit - einem einzigen Fachverband zugeordnet) ergeben sich weitere Verschiebungen in der Abgrenzung von Fachverbänden, da sich diese jeweils mit mehreren NACE-Abteilungen überlappen können.
- 4) ohne industriemäßige Kfz-Reparaturen (diese werden nicht im Rahmen der Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich von der STATISTIK AUSTRIA erhoben)
- 5) inkl. Bauindustrie
- 6) 2. Aufarbeitung

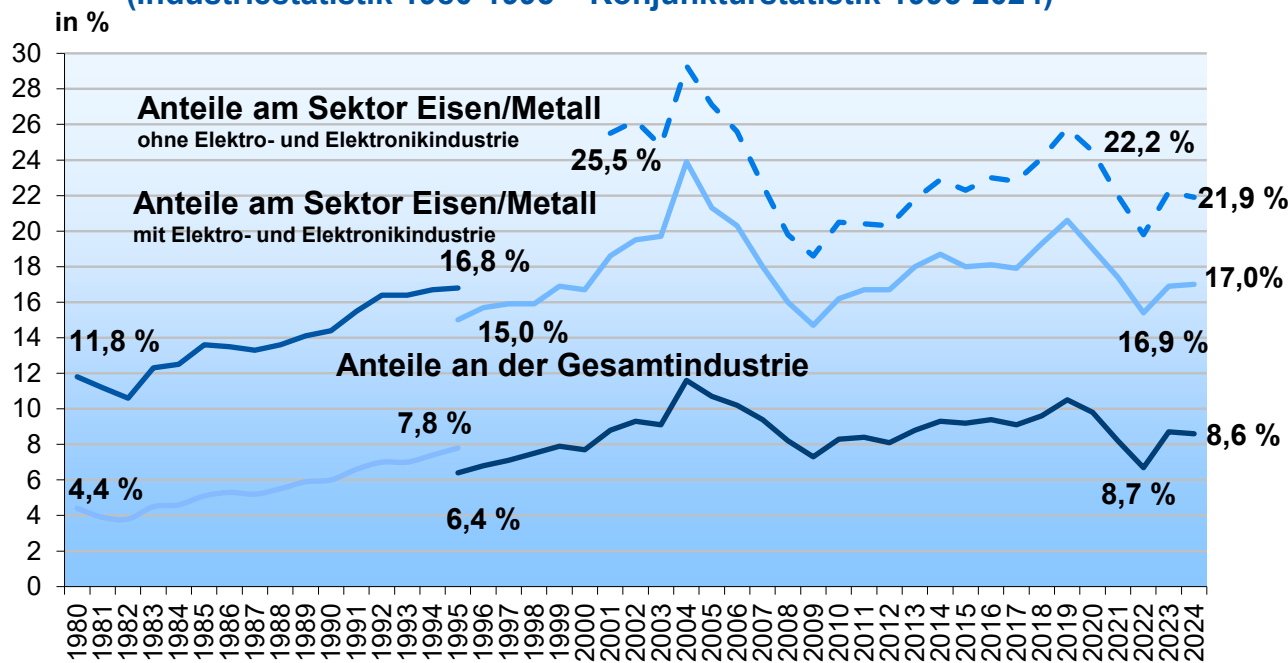
Quelle: STATISTIK AUSTRIA (Industriestatistik, Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich; Sonderauswertung)

Abgesetzte Produktion der Fahrzeugindustrie



Quelle: Tabelle „Produktionswerte der österreichischen Industrie“

Abgesetzte Produktion der Fahrzeugindustrie
Anteile am Sektor Eisen/Metall¹⁾ und an der Gesamtindustrie
(Industriestatistik 1980-1995 – Konjunkturstatistik 1995-2024)



1) Der Sektor Eisen/Metall umfasst die Fachverbände Bergwerke und Stahl, NE-Metallindustrie, Metalltechnische Industrie, Fahrzeugindustrie, Elektro- und Elektronikindustrie.

Quelle: Tabelle „Produktionswerte der österreichischen Industrie“

Beschäftigte in der Österreichischen Industrie¹⁾ (Industriestatistik bis 1995 und Konjunkturstatistik ab 1995)

| Jahr | Fahrzeug- industrie | Eisen-Metall- Sektor | Eisen-Metall- Sektor ohne Elektro- u. Elektronik- industrie | Industrie gesamt | % Anteile d. Fahrzeugindustrie an | | |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|---|-----------------------|--|--|---------------------|
| | | | | | Eisen-Metall-Sektor | | Industrie gesamt |
| | | | | | ohne Elektro- u. Elektronik- industrie | mit Elektro- u. Elektronik- industrie | |
| 1980 | 32.691 ²⁾ | 306.997 | | ³⁾ 643.664 | | 10,6 | 5,1 |
| 1985 | 32.015 | 279.766 | | 571.517 | | 11,4 | 5,6 |
| 1990 | 32.548 | 278.228 | | 554.187 | | 11,7 | 5,9 |
| 1991 | 32.699 | 276.409 | | 547.604 | | 11,8 | 6,0 |
| 1992 | 31.822 | 266.430 | | 529.195 | | 11,9 | 6,0 |
| 1993 | 29.784 | 249.730 | | 495.368 | | 11,9 | 6,0 |
| 1994 | 28.918 | 242.629 | | 477.712 | | 11,9 | 6,1 |
| 1995 | 29.865 | 244.187 | | 473.754 | | 12,2 | 6,3 |
| 1995 | ^{4) 5)} 21.993 | 219.925 | | ⁶⁾ 464.034 | | 10,0 | 4,7 |
| 1996 | 22.205 | 219.408 | | 461.033 | | 10,1 | 4,8 |
| 1997 | 22.704 | 216.491 | | 448.845 | | 10,5 | 5,1 |
| 1998 | 22.958 | 218.493 | | 441.972 | | 10,5 | 5,2 |
| 1999 | 24.199 | 216.385 | | 436.290 | | 11,2 | 5,5 |
| 2000 | 24.682 | 218.088 | | 434.924 | | 11,3 | 5,7 |
| 2001 | 26.152 | 221.023 | 161.530 | 434.848 | 16,2 | 11,8 | 6,0 |
| 2002 | 27.550 | 214.652 | 159.241 | 421.160 | 17,3 | 12,8 | 6,5 |
| 2003 | 27.507 | 210.872 | 159.742 | 416.614 | 17,2 | 13,0 | 6,6 |
| 2004 | 29.332 | 213.758 | 162.438 | 417.013 | 18,1 | 13,7 | 7,0 |
| 2005 | 28.794 | 213.714 | 163.884 | 413.312 | 17,6 | 13,5 | 7,0 |
| 2006 | 28.753 | 214.324 | 166.129 | 413.157 | 17,3 | 13,4 | 7,0 |
| 2007 | 28.945 | 223.378 | 174.148 | 421.773 | 16,6 | 13,0 | 6,9 |
| 2008 | 28.890 | 229.218 | 179.017 | 428.676 | 16,1 | 12,6 | 6,7 |
| 2009 | 26.336 | 217.360 | 169.984 | 406.386 | 15,5 | 12,1 | 6,5 |
| 2010 | 24.821 | 211.569 | 164.658 | 397.644 | 15,1 | 11,7 | 6,2 |
| 2011 | 25.563 | 217.091 | 170.110 | 405.872 | 15,0 | 11,8 | 6,3 |
| 2012 | 26.772 | 222.991 | 176.044 | 410.655 | 15,2 | 12,0 | 6,5 |
| 2013 | 25.619 | 221.298 | 175.353 | 404.856 | 14,6 | 11,6 | 6,3 |
| 2014 | 26.564 | 221.335 | 175.637 | 402.431 | 15,1 | 12,0 | 6,6 |
| 2015 | 27.701 | 224.862 | 178.671 | 405.304 | 15,5 | 12,3 | 6,8 |
| 2016 | 28.771 | 227.723 | 180.672 | 407.958 | 15,9 | 12,6 | 7,1 |
| 2017 | 30.799 | 233.762 | 185.658 | 413.058 | 16,6 | 13,2 | 7,5 |
| 2018 | 35.313 | 243.957 | 196.176 | 424.762 | 18,0 | 14,5 | 8,3 |
| 2019 | 35.652 | 247.553 | 196.544 | 433.277 | 18,1 | 14,4 | 8,2 |
| 2020 | 34.729 | 247.870 | 193.513 | 432.528 | 17,9 | 14,0 | 8,0 |
| 2021 | 33.488 | 247.925 | 192.783 | 432.673 | 17,4 | 13,5 | 7,7 |
| 2022 | 33.043 | 253.759 | 194.329 | 442.857 | 17,0 | 13,0 | 7,5 |
| 2023 | 33.912 | 259.856 | 197.333 | 446.317 | 17,2 | 13,1 | 7,6 |
| 2024 ⁷⁾ | 32.167 | 256.903 | 194.691 | 440.808 | 16,5 | 12,5 | 7,3 |

1) Eigenpersonal insgesamt; Jahresdurchschnitte

2) Der Eisen-Metall-Sektor umfasst die Fachverbände Eisenhütten, Gießerei, Eisen- u. Metallwarenindustrie, Maschinen- und Stahlbau, Fahrzeugindustrie, Elektroindustrie; 2003 Zusammenlegung der Fachverbände Metallwarenindustrie und Maschinen- und Stahlbau zum FV Maschinen- und Metallwarenindustrie; 2017 Zusammenlegung der Fachverbände Maschinen- und Metallwarenindustrie mit der Gießereiindustrie zum FV Metalltechnische Industrie; ab 2017 umfasst der Eisen-Metall-Sektor die Fachverbände Bergwerke und Stahl, NE-Metallindustrie, Metalltechnische Industrie, Fahrzeugindustrie, Elektro- und Elektronikindustrie.

3) ohne Bauindustrie

4) Österreich wendet seit 1996 die EU-Nomenklatur "PRODCOM" an. Ergebnisse aus der 1995 eingeführten europäischen Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich. Die Konjunkturstatistik beruht auf einer Konzentrationsstichprobe, die mindestens 90 % der Produktion in der jeweiligen Branche - definiert durch NACE 2-Steller - erfasst. Dadurch sind zahlreiche v.a. kleine Betriebe nicht mehr in der Erhebung enthalten. Durch die Transformation von NACE in der Kammersystematik (sämtliche Beschäftigte eines Betriebes werden - je nach Schwerpunktstätigkeit - einem einzigen Fachverband zugeordnet) ergeben sich weitere Verschiebungen in der Abgrenzung von Fachverbänden, da sich diese jeweils mit mehreren NACE Abteilungen überlappen können.

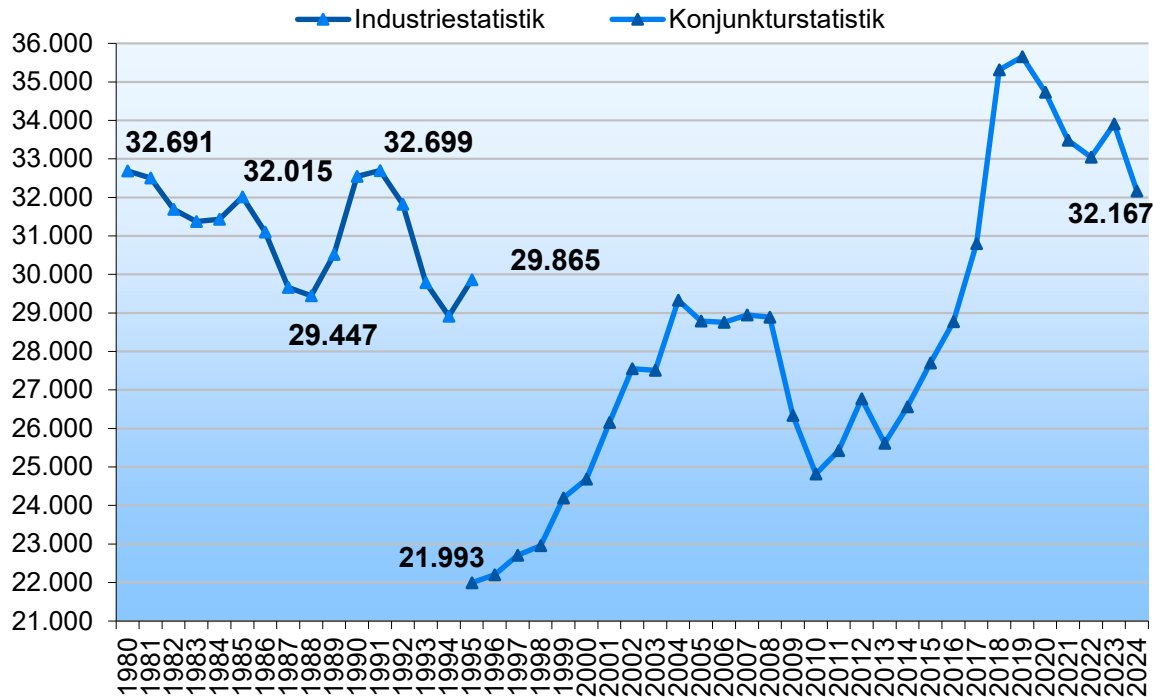
5) ohne industriemäßige Kfz-Reparaturen (diese werden nicht im Rahmen der Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich von der STATISTIK AUSTRIA erhoben)

6) inkl. Bauindustrie

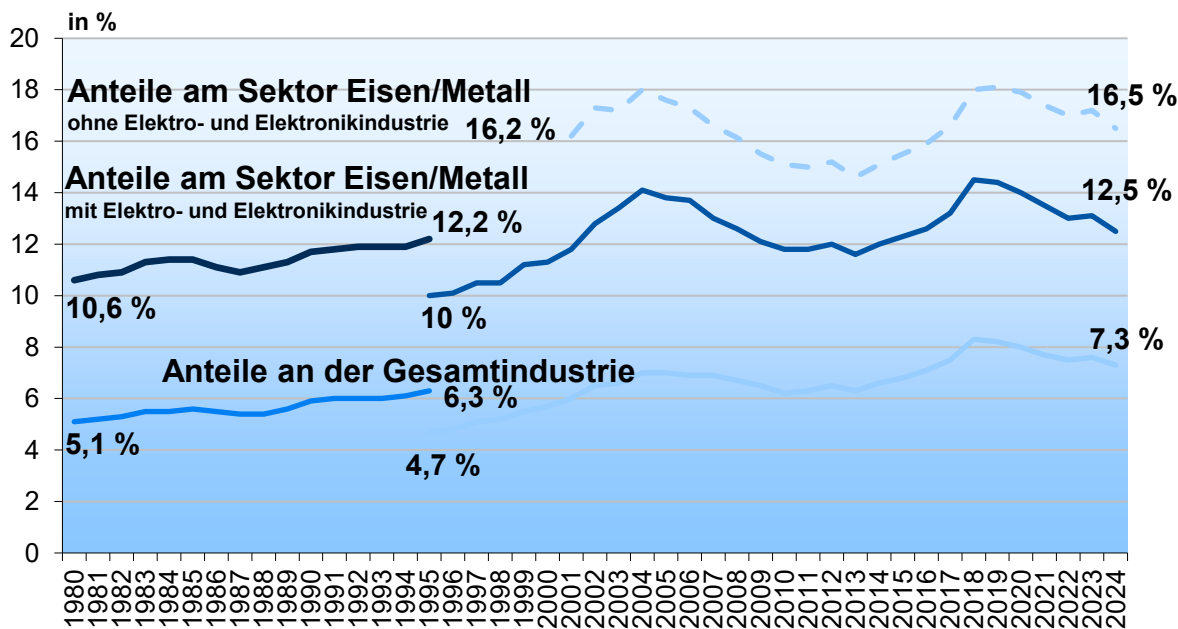
7) 2. Aufarbeitung

Quelle: STATISTIK AUSTRIA (Industriestatistik, Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich; Sonderauswertung)

Beschäftigte in der Fahrzeugindustrie



Beschäftigte in der Fahrzeugindustrie
Anteile am Sektor Eisen/Metall¹⁾ und an der Gesamtindustrie
(Industriestatistik 1980-1995 – Konjunkturstatistik 1995-2024)



1) Der Sektor Eisen/Metall umfasst die Fachverbände Bergwerke und Stahl, NE-Metallindustrie, Metalltechnische Industrie (Maschinen-, Metallwaren- und Gießereiindustrie), Fahrzeugindustrie, Elektro- und Elektronikindustrie.

Quelle: Tabelle „Beschäftigte in der Österreichischen Industrie“

Abgesetzte Produktion¹⁾ je Beschäftigten²⁾ in der österreichischen Industrie (Industriestatistik bis 1995 und Konjunkturstatistik ab 1995)

| IN TAUSEND EURO | | | | |
|--------------------|----------------------|---------------------|--|----------------------|
| Jahr | Fahrzeugindustrie | Eisen-Metall-Sektor | Eisen-Metall-Sektor ohne Elektro- u. Elektronikindustrie | Gesamtindustrie |
| 1980 | 48 ³⁾ | 43 | | 4) ⁵⁾ 57 |
| 1985 | 75 | 63 | | 83 |
| 1990 | 104 | 85 | | 101 |
| 1991 | 116 | 88 | | 105 |
| 1992 | 127 | 93 | | 108 |
| 1993 | 131 | 95 | | 112 |
| 1994 | 149 | 106 | | 122 |
| 1995 | 156 | 114 | | 124 |
| 1995 | 5) ⁶⁾ 206 | 162 | | 7) ⁸⁾ 154 |
| 2000 | 277 | 191 | | 208 |
| 2001 | 307 | 196 | 195 | 212 |
| 2002 | 303 | 200 | 200 | 216 |
| 2003 | 301 | 207 | 210 | 221 |
| 2004 | 402 | 240 | 247 | 245 |
| 2005 | 407 | 258 | 264 | 267 |
| 2006 | 423 | 279 | 286 | 291 |
| 2007 | 416 | 300 | 306 | 305 |
| 2008 | 395 | 311 | 322 | 326 |
| 2009 | 318 | 262 | 265 | 286 |
| 2010 | 425 | 307 | 313 | 323 |
| 2011 | 479 | 338 | 350 | 360 |
| 2012 | 452 | 325 | 338 | 369 |
| 2013 ⁸⁾ | 512 | 329 | 343 | 369 |
| 2014 | 513 | 330 | 339 | 368 |
| 2015 | 488 | 334 | 340 | 367 |
| 2016 | 477 | 333 | 331 | 361 |
| 2017 | 476 | 351 | 346 | 391 |
| 2018 | 479 | 359 | 357 | 417 |
| 2019 | 512 | 357 | 359 | 403 |
| 2020 | 440 | 326 | 323 | 361 |
| 2021 | 499 | 387 | 395 | 474 |
| 2022 | 522 | 438 | 444 | 578 |
| 2023 | 557 | 430 | 432 | 494 |
| 2024 | 543 | 409 | 409 | 466 |

1) abgesetzte Produktion inkl. unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen – 2023 endgültige Werte

2) Beschäftigte = gesamtes Eigenpersonal.

3) Der Eisen-Metall-Sektor umfasst die Fachverbände Eisenhütten, Gießerei, Eisen- u. Metallwarenindustrie, Maschinen- und Stahlbau, Fahrzeugindustrie, Elektroindustrie; 2003 Zusammenlegung der Fachverbände Metallwarenindustrie und Maschinen- und Stahlbau zum FV Maschinen- und Metallwarenindustrie; 2017 Zusammenlegung der Fachverbände Maschinen- und Metallwarenindustrie mit der Gießereiindustrie zum FV Metalltechnische Industrie; ab 2017 umfasst der Eisen-Metall-Sektor die Fachverbände Bergwerke und Stahl, NE-Metallindustrie, Metalltechnische Industrie, Fahrzeugindustrie, Elektro- und Elektronikindustrie.

4) ohne Bauindustrie

5) Österreich wendet seit 1996 die EU-Nomenklatur "PRODCOM" an. Die Konjunkturstatistik beruht auf einer Konzentrationsstichprobe, die mindestens 90 % der Produktion in der jeweiligen Branche – definiert durch NACE 2-Steller - erfasst. Dadurch sind zahlreiche v.a. kleine Betriebe nicht mehr in der Erhebung enthalten. Durch die Transformation von NACE in der Kammersystematik (sämtliche Produkte/Beschäftigte eines Betriebes werden - je nach Schwerpunktstätigkeit - einem einzigen Fachverband zugeordnet) ergeben sich weitere Verschiebungen in der Abgrenzung von Fachverbänden, da sich diese jeweils mit mehreren NACE Abteilungen überlappen können.

6) ohne industriemäßige Kfz-Reparaturen (diese werden nicht im Rahmen der Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich von der STATISTIK AUSTRIA erhoben)

7) inkl. Bauindustrie

8) Produktivitätssteigerungseffekt bedingt durch statistische Neuordnung von Beschäftigten (z.B. Engineering Bereich) zum Dienstleistungssektor

Quelle: Eigenberechnungen (siehe Tabellen "Produktionswerte der österreichischen Industrie")

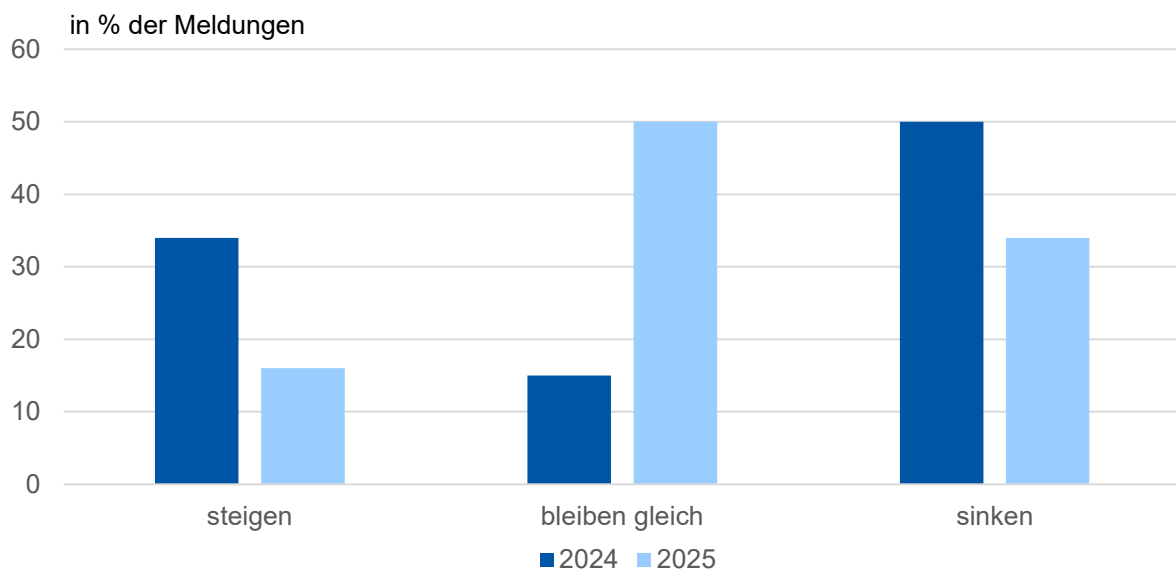
Lehrlinge in der österreichischen Industrie¹⁾

| ABSOLUT | | | %-Anteile |
|--------------------|------------------------|------------------------------------|---|
| Jahr | Fahrzeug- industrie | Gesamt- industrie ³⁾ | der Fahrzeugindustrie an Gesamtindustrie ³⁾ |
| 1980 | 4.130 | 28.668 | 14,4 |
| 1985 | 2.882 | 24.932 | 11,6 |
| 1990 | 2.954 | 21.815 | 13,5 |
| 1995 ²⁾ | 2.400 | 14.850 | 16,2 |
| 2000 | 1.800 | 14.557 | 12,4 |
| 2001 | 1.800 | 14.905 | 12,1 |
| 2002 | 1.800 | 15.058 | 12,0 |
| 2003 | 1.800 | 15.338 | 11,7 |
| 2004 | 1.800 | 15.481 | 11,6 |
| 2005 | 1.600 | 15.355 | 10,4 |
| 2006 | 1.500 | 15.364 | 9,8 |
| 2007 | 1.450 | 16.098 | 9,0 |
| 2008 | 1.450 | 17.141 | 8,5 |
| 2009 | 1.400 | 16.654 | 8,4 |
| 2010 | 1.350 | 16.352 | 8,3 |
| 2011 | 1.350 | 16.273 | 8,3 |
| 2012 | 1.300 | 16.056 | 8,1 |
| 2013 | 1.300 | 16.173 | 8,0 |
| 2014 | 1.300 | 16.044 | 8,1 |
| 2015 | 1.200 | 15.491 | 7,7 |
| 2016 | 1.200 | 15.079 | 8,0 |
| 2017 | 1.200 | 15.159 | 7,9 |
| 2018 | 1.200 | 15.754 | 7,6 |
| 2019 | 1.200 | 16.446 | 7,3 |
| 2020 | 1.200 | 16.389 | 7,3 |
| 2021 | 1.100 | 16.239 | 6,8 |
| 2022 | 1.000 | 16.428 | 6,1 |
| 2023 | 1.000 | 16.804 | 6,2 |
| 2024 | 1.010 | 16.937 | 6,0 |

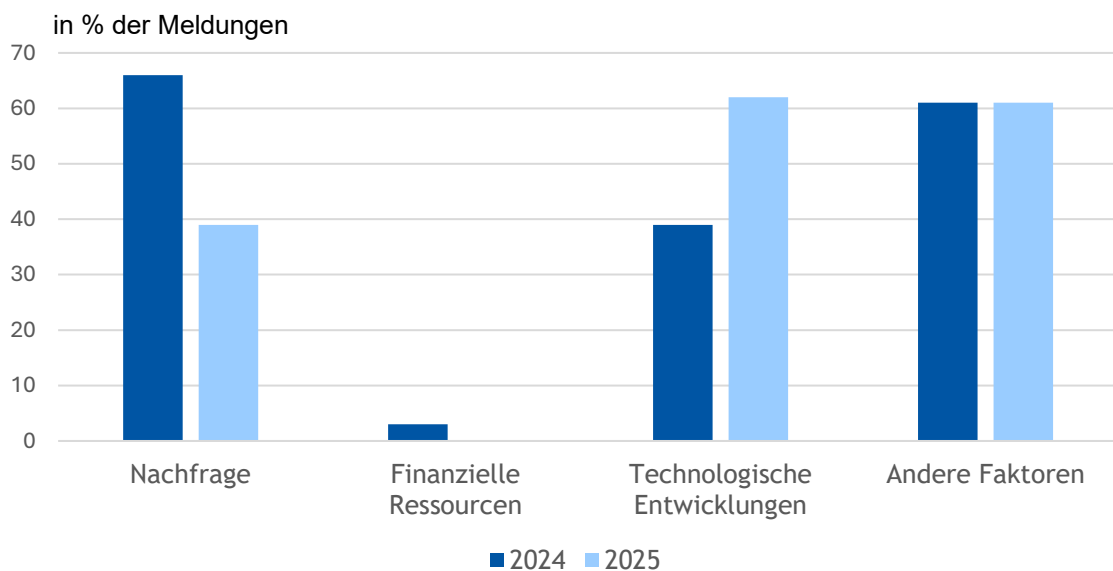
- 1) jeweils Dezember; kaufmännische und gewerbliche Lehrlinge (bis 1994 Industriestatistik)
- 2) Infolge der Umstellung auf die EU-Nomenklatur "PRODCOM" wurde 1995 keine diesbezügliche Auswertung der Industriestatistik mehr vorgenommen; ab 1995 Werte in vorliegender Form nicht mehr verfügbar; ab 1995 Schätzungen des Fachverbandes.
- 3) Lehrlingsstatistik WKÖ

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

Investitionen

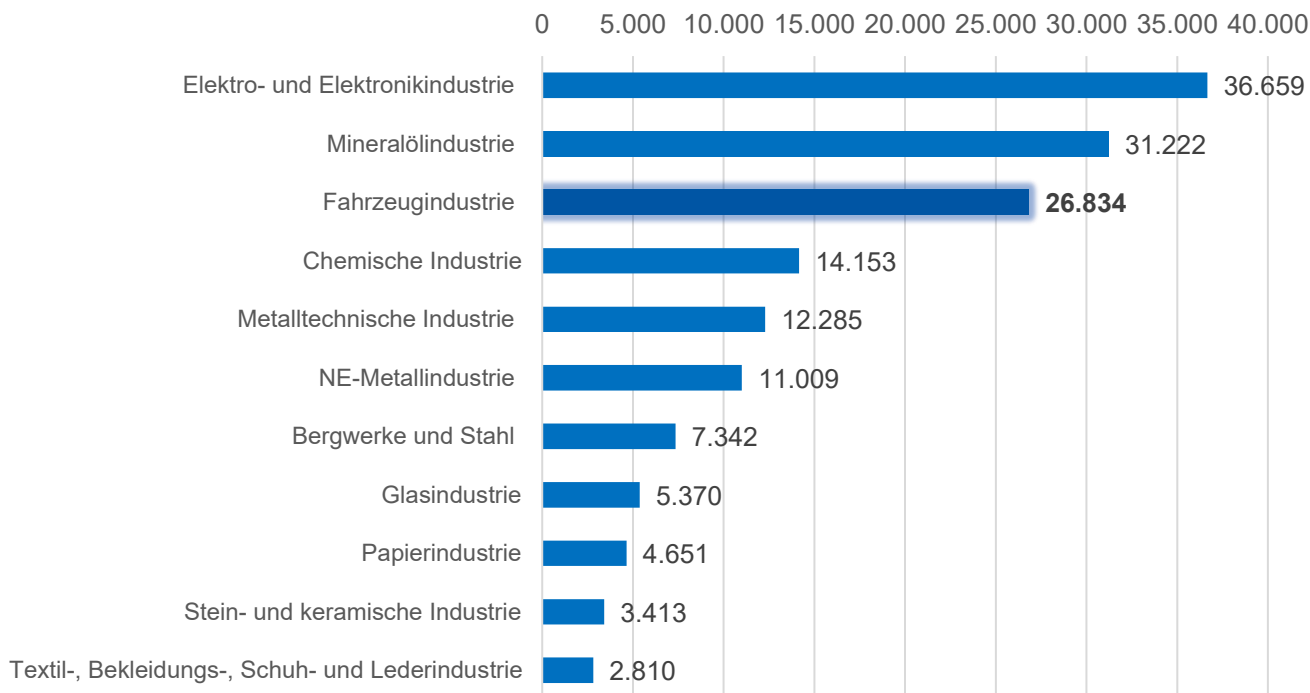


Einflussfaktoren auf die Investitionstätigkeit

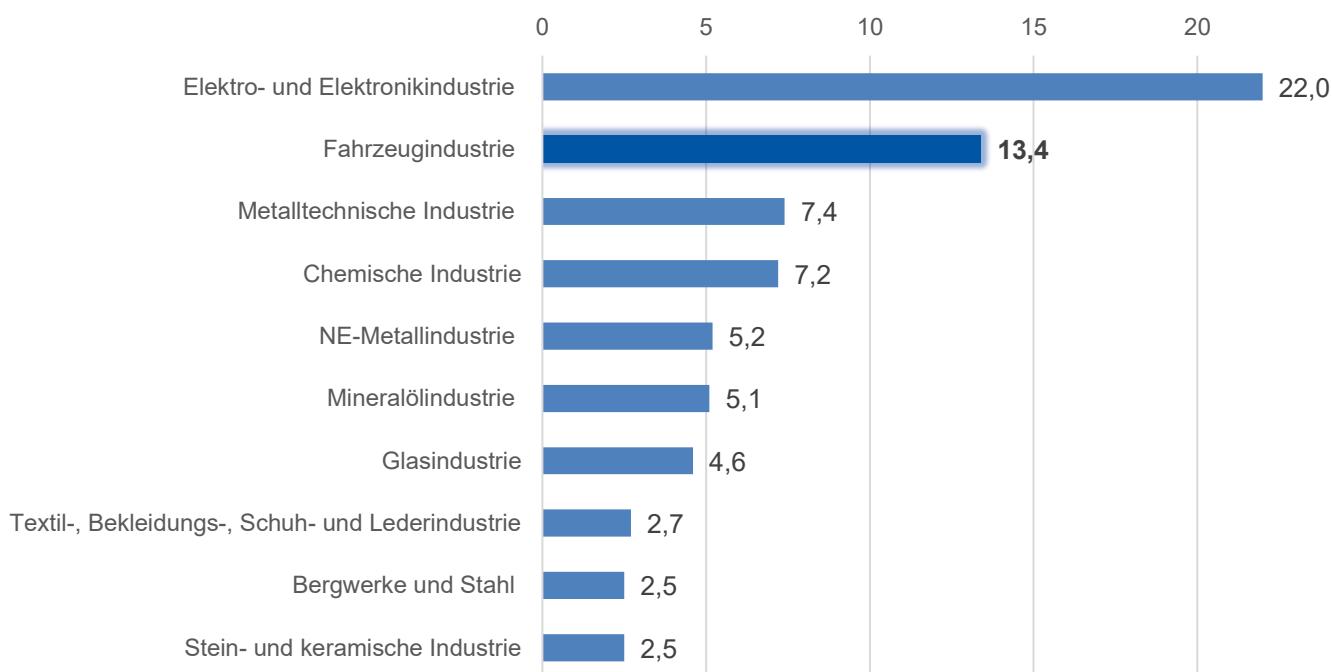


Quelle: WIFO (Investitionsbefragung 2025), Bereich Kraftfahrzeuge

Top 10 Forschung in der Industrie F & E Ausgaben/Beschäftigten¹⁾ österreichische Industrie 13.833 € (durchschnittlich)



Forscheranteil an den Beschäftigten¹⁾ österreichische Industrie 7,8 % (durchschnittlich)



1) Basisjahr 2023

Quelle: Statistik Austria (Konjunkturstatistik im Produzierenden Bereich; Sonderauswertung)