

Profil der Region

Oberösterreich

Fakten

Bevölkerung (2023): 1.522.825

Fläche (km²): 11.983

Regionales BIP (2022) (€): 45.100

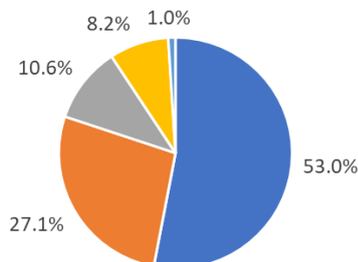
Bildungsangebot in Oberösterreich

Im Schuljahr 2022/23 gab es in Oberösterreich 1.046 Schulen und 201.847 SchülerInnen (Statistik Austria, 2023a, 2023b). Das sind **17,4 % aller österreichischen Schüler/innen** und **17,7 % aller österreichischen Schulen** (ebd., eigene Berechnungen).

Im Jahr 2022 lag der Anteil der unter 20-Jährigen in Oberösterreich mit 19,2 % leicht über dem Bundesdurchschnitt von 18,3 % (Statistik Austria, 2023d, S. 134).

Was die Bildungsausgaben betrifft, so gaben Oberösterreich als Region und seine Gemeinden im Jahr 2021 insgesamt 1.876,43 Mio. € für Bildung aus (21,8 % aller regionalen und lokalen Ausgaben) (Statistik Austria, 2023e, eigene Berechnungen). Für ein differenzierteres Bild der Bildungsausgaben siehe die folgende Abbildung.

Bildungsausgaben 2021



- Bund (inkl. Universitäten)
- Alle Regionen
- Alle Gemeinden (exkl. Oberösterreich)
- Oberösterreich (als Region)
- nicht zuweisbar

Quelle: Statistik Austria, 2023e, eigene Berechnungen

Lernergebnisse in Österreich

In der wissenschaftlichen Debatte lassen sich drei vorherrschende Perspektiven zu Lernergebnissen finden:

Kompetenzen: Eine wichtige politische Agenda dreht sich um die Digitalisierung und die dafür erforderlichen Kenntnisse und Kompetenzen.

Beschäftigungsfähigkeit: Schulische und außerschulische Bildungs- und Ausbildungsprogramme sind vorrangig auf die Beschäftigungsfähigkeit von (jungen) Erwachsenen ausgerichtet.

Arbeitskräftemangel: In Österreich ist der sektorspezifische Arbeitskräftemangel (z.B. im Gesundheits- und Dienstleistungssektor) zu einem zentralen Thema in der wissenschaftlichen und medialen Diskussion geworden.

Sozioökonomische Merkmale von Oberösterreich

Oberösterreich hat einen **der niedrigsten Anteile an Ausländern bzw. im Ausland geborenen Personen** im Land. Im Gegensatz zur Universitätsregion/Stadt Wien ist die Bildungs- und Arbeitsmarktlandschaft eher industriell geprägt.

Trotz der landesweit eher mittelmäßigen regionalen Wirtschaft stellt Oberösterreich ein vergleichsweise sicheres sozioökonomisches Umfeld dar. Es hat **die niedrigste (verlässliche) Armutsgefährdungsquote** des Landes (3-Jahres-Durchschnitt 2020-23: 10 %; Statistik Austria, 2023f). Entsprechend seinem industriellen Schwerpunkt hat **Oberösterreich einen der höchsten österreichischen Anteile junger Erwachsener (25-34 Jahre) mit beruflichem Bildungsabschluss**, der deutlich über dem EU27-Durchschnitt liegt, aber auch einen geringen Anteil junger Erwachsener mit Hochschulbildung, der leicht unter dem EU27-Durchschnitt liegt (Eurostat, 2023c). Schließlich hat **Oberösterreich eine der besten Arbeitsmarktintegrationen junger Erwachsener nach Abschluss der Schule in Österreich** (Eurostat, 2023d).

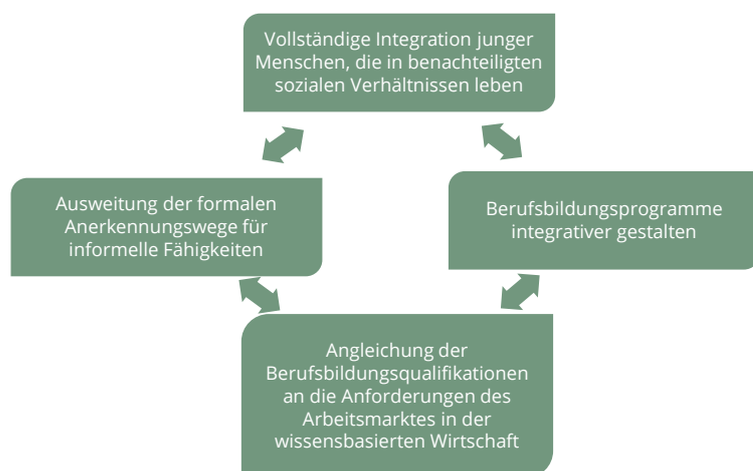
In Oberösterreich konzentrieren sich die Lernergebnisse hauptsächlich auf die Berufsbildung und eine gute Integration in den Arbeitsmarkt.

Regionale Leistungen

Bezüglich der Lernergebnisse hat Oberösterreich mit 7,4 % im Jahr 2022 einen der niedrigsten regionalen Anteile an SchulabbrecherInnen in Österreich und liegt damit unter dem EU27-Durchschnitt von 9,6 % (Eurostat, 2023e). Auch die oberösterreichische NEET-Quote der 15-29-Jährigen gehörte 2022 mit 7,1 % zu den niedrigsten in Österreich und lag deutlich unter dem EU27-Durchschnitt (Eurostat, 2023f). Bei der Arbeitsmarktintegration junger Erwachsener (15-34 Jahre) wies Oberösterreich im Jahr 2022 mit 87,1 % die zweithöchste Beschäftigungsquote nach dem Schulabschluss auf und lag damit fast 13 Prozentpunkte über dem EU27-Durchschnitt (Eurostat, 2023g). **Besonders gut war die Arbeitsmarktintegration nach der Schule bei jungen Erwachsenen mit Berufsausbildung mit 91,8 %** (höchster Wert in Österreich für diese Gruppe) und damit ebenfalls deutlich über dem EU27-Durchschnitt (ebd.). Darüber hinaus war die Arbeitsmarktintegration über alle Bildungsniveaus hinweg unmittelbar nach der Schule (1-3 Jahre danach) im Jahr 2022 mit 86,8 % ebenfalls gut und weit über dem EU27-Durchschnitt (ebd.).

Insgesamt kann man davon ausgehen, dass Oberösterreich im Vergleich zu anderen österreichischen Regionen und sogar besser als der europäische Durchschnitt abschneidet.

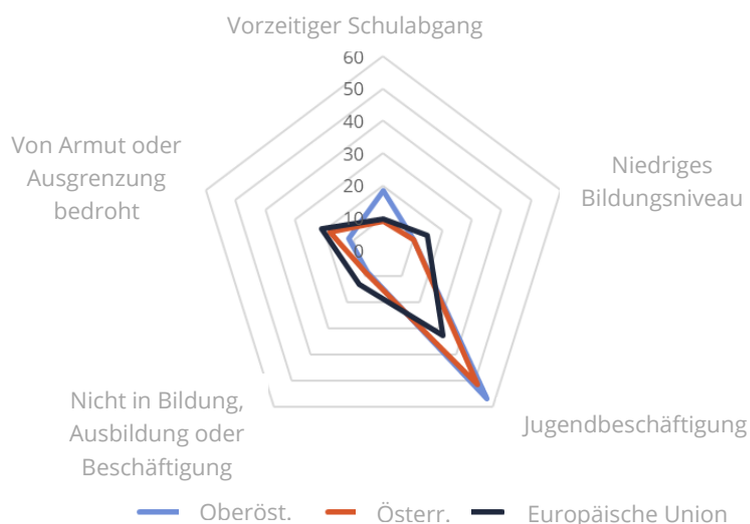
Politische Herausforderungen



Weitere Literatur

Federal Ministry of Education, Science and Research. (ed.) (2021). *National Education Report Austria 2021. Executive Summary*. Vienna.

Herzog-Punzenberger, B., & Schnell, P. (2019). *Austria: equity research between family background, educational system and language policies*. The Palgrave handbook of race and ethnic inequalities in education, 105-158.



Quelle: Eurostat, 2023

Projektname: Constructing Learning Outcomes in Europe: a multi-level analysis of (under)achievement in the life course

Förderprogramm: Horizon Europe

Grant Agreement: 101061155

Finanzierung: € 3,047,221

Dauer: 2022-2025

Projektpartner

- Universität Münster
- European Research Services GmbH
- Leibniz-Zentrum für Lebenslanges Lernen
- Autonome Universität von Barcelona
- Universität Turku
- Universität Wien
- Universität Lissabon
- Universität Porto
- Universität Genua
- Universität Urbino
- Codici Cooperativa Sociale
- Universität Plovdiv
- Aristoteles-Universität Thessaloniki

Koordinator

Prof. Dr. Marcelo Parreira do Amaral
Universität Münster
Institut für Bildungswissenschaften
Georgskommende 33
48143 Münster, Deutschland

Website: www.clear-horizon.eu

Veröffentlicht: March 2024



Literaturverzeichnis

- Eurostat. (2023b). Radar graph based on CLEAR's database of EUROSTAT data.
- Eurostat. (2023c). Population by educational attainment level, sex and NUTS 2 regions (%).
https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/EDAT_LFSE_04_custom_5404862/bookmark/table?lang=en&bookmarkId=6fe57b49-4fe9-4387-b081-0888fb8e6273
- Eurostat. (2023d). Employment rates of young people not in education and training by sex, educational attainment level, years since completion of highest level of education and NUTS 2 regions.
https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/EDAT_LFSE_33_custom_5762106/bookmark/table?lang=en&bookmarkId=1f14abe8-c1b2-4fe4-a2b5-d63df38ebf4e
- Eurostat. (2023e). Early leavers from education and training by sex and NUTS 2 regions.
https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/EDAT_LFSE_16_custom_10004645/default/table?lang=en
- Eurostat. (2023f). Young people neither in employment nor in education and training by sex and NUTS 2 regions (NEET rates).
https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/edat_lfse_22/default/table?lang=en&category=reg.reg_educ.reg_educ
- Eurostat. (2023g). Employment rates of young people not in education and training by sex, educational attainment level, years since completion of highest level of education and NUTS 2 regions.
<https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/bookmark/1d134a6c-3ccf-4aef-9952-fd980d566f6d?lang=en>
- Eurostat. (2023a). Gross domestic product (GDP) at current market prices by NUTS 2 regions
https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/nama_10r_2gdp_custom_10006214/default/table?lang=en
- Statistik Austria. (2023a). Schulen 1923/24 bis 2022/23 - Zeitreihen (.ods). [https://www.statistik.at/fileadmin/pages/441/1 -
_Schulen_Zeitreihe_bis_2022.ods](https://www.statistik.at/fileadmin/pages/441/1_-_Schulen_Zeitreihe_bis_2022.ods)
- Statistik Austria. (2023b). Schüler:innen 1923/24 bis 2022/23 (.ods). [https://www.statistik.at/fileadmin/pages/443/2 -
_Schueler_Zeitreihe_bis_2022.ods](https://www.statistik.at/fileadmin/pages/443/2_-_Schueler_Zeitreihe_bis_2022.ods)
- Statistik Austria. (2023c). STATCube: STATcube: Schulstatistik – Schüler:innen ab 2006.
<https://statcube.at/statistik.at/ext/statcube/openinfopage?id=deschuel>
- Statistik Austria. (2023d). Bildung in Zahlen 2021/22: Schlüsselindikatoren und Analysen.
https://www.statistik.at/fileadmin/user_upload/BiZ-2021-22_Schluesselindikatoren.pdf
- Statistik Austria. (2023e). Staatliche Bildungsausgaben 2021 nach Bildungseinrichtung und regionaler Gliederung (in Millionen Euro), österreichische Systematik.
https://www.statistik.at/fileadmin/pages/331/StaatlicheBildungsausgaben2021_Bildungseinrichtung_regionaleGliederung.pdf
- Statistik Austria. (2023f). TABELLENBAND EU-SILC 2022 und Bundesländertabellen mit Dreijahresdurchschnitt EU-SILC 2020 bis 2022: Einkommen, Armut und Lebensbedingungen.
https://www.statistik.at/fileadmin/pages/338/Tabellenband_EUSILC_2022.pdf

