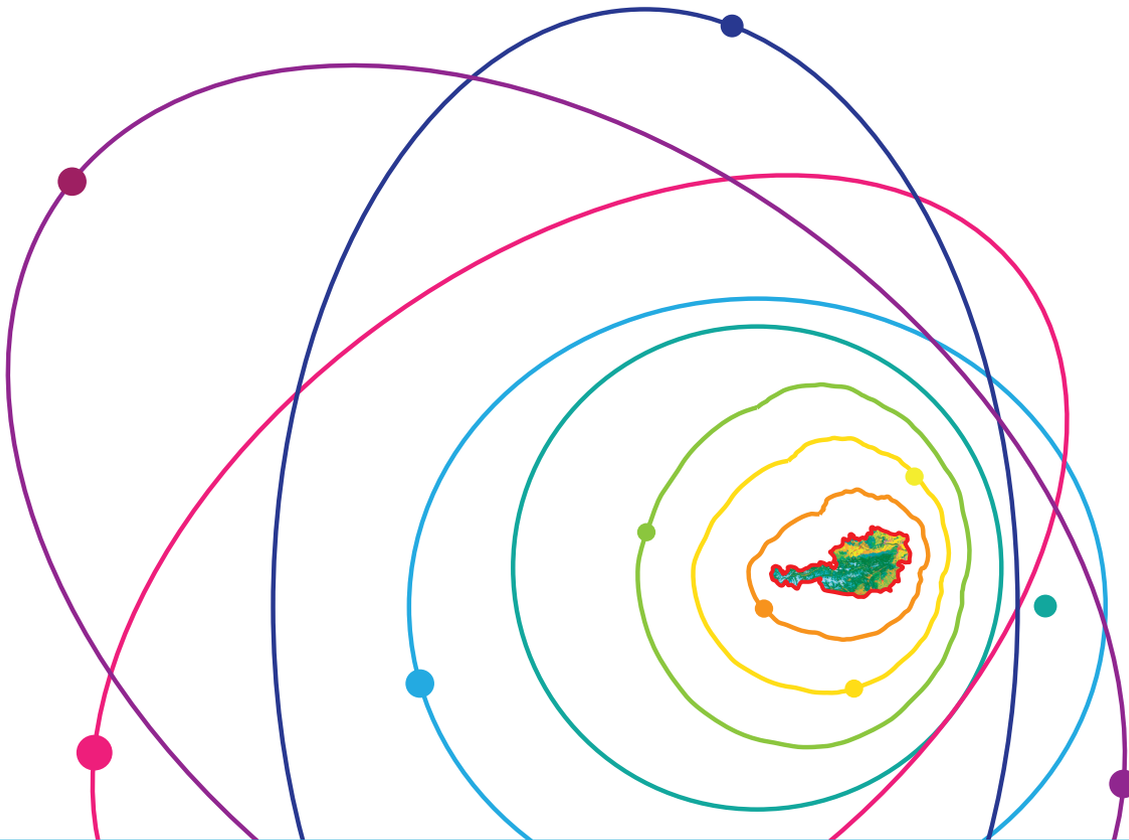


2016 > Wissenschaft in Österreich/Statistiken Science in Austria/Statistics



Foreword

Achievements of Austrian higher education institutions, non-university research institutions as well as enterprises in basic and applied research are outstanding. Therefore additional funds for research and larger budgets for universities for the performance agreement period 2016-2018 have been granted in order to enable continuous development of top-level research results. By strengthening the cooperation between science and economy it is guaranteed, that innovative ideas of research institutions reach companies as quickly as possible. In addition to that higher education institutions make a valuable contribution to education, training and further education of our future specialists and executive staff, artists and teaching staff.

The booklet “Wissenschaft in Österreich 2016 / Science in Austria 2016” provides a descriptive overview of the number of study programmes offered, students’ data of Austria’s universities, universities of applied sciences, private universities and university colleges of teacher education, and presents basic information about the Austrian educational system. Additionally, general information regarding research achievements in Austria and the framework of research financing in basic and applied research is offered. Data on the participation of Austrian higher education and research institutions in different national and in the EU-research programmes complete the picture.

For further comprehensive and detailed statistical information, please go to www.bmfwf.gv.at/unidata and wissenschaft.bmfwf.gv.at/bmfwf/forschung/national.



*Reinhold Mitterlehner
Vice-Chancellor and Federal Minister of Science, Research and Economy*



Vorwort

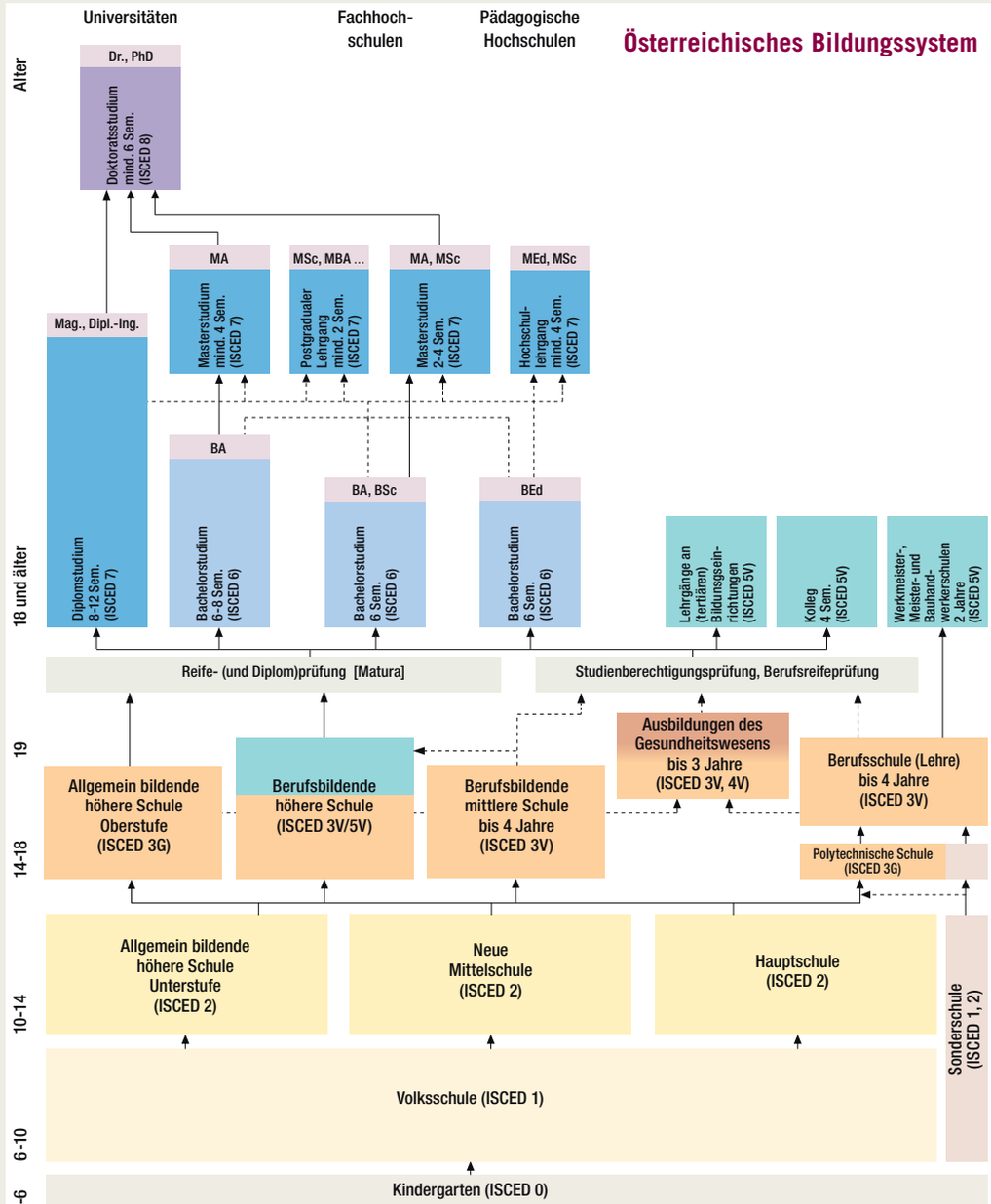
Die Leistungen österreichischer Hochschulen, außeruniversitärer Forschungseinrichtungen und Unternehmen in der Grundlagenforschung und angewandten Forschung sind vielfach herausragend. Daher wurden im aktuellen Finanzrahmen auch zusätzliche Mittel für die Forschungsfinanzierung sowie eine Erhöhung des Budgets der Universitäten für die Leistungsvereinbarungsperiode 2016-18 fixiert, um eine kontinuierliche Weiterentwicklung der Spitzenforschungsleistungen zu ermöglichen. Die Stärkung der Kooperation von Wissenschaft und Wirtschaft gewährleistet, dass innovative Ideen rasch von den Institutionen zu den Unternehmen gelangen. Darüber hinaus leisten die Hochschulen auch einen wertvollen Beitrag in der Aus- und Weiterbildung unserer künftigen Fach- und Führungskräfte, unserer Kunstschaffenden sowie unseres Lehrpersonals.

Die Broschüre „Wissenschaft in Österreich 2016 / Science in Austria 2016“ bietet einen Überblick über das Studienangebot, die Studierenden und Absolventinnen und Absolventen an Universitäten, Fachhochschulen, Privatuniversitäten und Pädagogischen Hochschulen und enthält Basisdaten zum gesamten Bildungssystem. Weiters sind Grundinformationen zur Forschung, wie F&E-Quote oder Hochschul- und Forschungspersonal, sowie zur Forschungsfinanzierung in der Grundlagen- und angewandten Forschung enthalten. Ergebnisse zum erfolgreichen Abschneiden österreichischer Hochschulen und Forschungseinrichtungen an verschiedenen nationalen Finanzierungen sowie zur Beteiligung an den EU-Forschungsprogrammen vervollständigen das Bild.

Weitere und detaillierte statistische Informationen finden sich auf www.bmwf.gv.at/unidata sowie unter wissenschaft.bmwf.gv.at/bmwf/forschung/national.

A handwritten signature in blue ink, reading "Reinhold Mitterlehner". The signature is fluid and cursive, with a prominent loop at the end.

Dr. Reinhold Mitterlehner
Vizekanzler und Bundesminister für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft



ISCED: International Standard Classification of Education (UNESCO)

For the English version refer to page 35.

Medieninhaber (Verleger):
 Bundesministerium für Bildung und Frauen (BMBWF)
 Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMWFW)

Inhalt	Content
Vorwort	2/3 Foreword
Übersicht: Österreichisches Bildungssystem	4/35 Overview: Austrian Educational System
Grunddaten zum österreichischen Bildungssystem, 2015	6 Key figures on the Austrian educational system, 2015
Bildungsstand der 25- bis 64-jährigen Bevölkerung: Verteilung nach höchster abgeschlossener Ausbildung in Prozent, 2014	7 Educational attainment of the population, age 25 to 64 years, distribution by highest level of education attained, percent, 2014
Ausgaben für Bildungseinrichtungen als Prozentsatz des Bruttoinlandsprodukts nach ISCED-Stufen, 2012	8 Expenditure on educational institutions as a percentage of GDP by ISCED level, 2012
Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen in Österreich (in Mrd. Euro), 2014	8 Expenditure on public universities and universities of applied sciences in Austria (billion EUR), 2014
Hochschulen in Österreich	9 Higher Education Institutions in Austria
Entwicklung des Studienangebotes an Universitäten, Wintersemester 2006 bis 2015	10 Development of study programmes at public universities, winter term 2006 to 2015
Entwicklung des Studienangebotes an Fachhochschulen, Wintersemester 2006 bis 2015	11 Development of study programmes at universities of applied sciences, winter term 2006 to 2015
Neueintritte, 2015	12 New entrants, 2015
Ordentliche Studien im 1. Semester nach Studienart, 2015	13 First term enrolment in degree programmes by programme level, 2015
Ordentliche Studien nach Studienart, 2015	13 Enrolment in degree programmes by programme level, 2015
Schüler/innen und Studierende, 2015	14 Pupils and students, 2015
Bildungsinländer/innen und Bildungsausländer/innen an Universitäten, Fachhochschulen und Pädagogischen Hochschulen, 2015	15 Students with and without prior education in Austria at universities, universities of applied sciences and university colleges of teacher education, 2015
Studierende in Mobilitätsprogrammen, Studienjahr 2014/15	16 Students in exchange programmes, academic year 2014/15
Top 10 Outgoing Studierende, Europa: öffentliche Universitäten 2014/15	16 Top 10 Outgoing students, Europe: public universities 2014/15
Bezieher/innen von Studienbeihilfen und/oder Studienzuschüssen, Studienjahre 2011/12–2014/15	17 Recipients of study grants and/or study allowance, academic years 2011/12–2014/15
Abschlüsse, 2014/15	18 Graduates, 2014/15
Studienabschlüsse an öffentlichen Universitäten, Fachhochschulen, Privatuniversitäten und Pädagogischen Hochschulen nach ISCED-Studienfeldern, Studienjahr 2014/15	19 Graduates at public universities, universities of applied sciences, private universities and university colleges of teacher education by ISCED-fields, academic year 2014/15
Personal, 2015	20 Staff, 2015
Habilitationen nach Wissenschaftszweigen, 2014	20 Habilitations by fields of science, 2014
Prüfungsaktive Studien und Professuren bzw. Äquivalente in Vollzeitäquivalenten an öffentlichen Universitäten, Studienjahre 2009/10 bis 2014/15	21 Exam activity and professorships/equivalents in full-time equivalents at public universities, academic year 2009/10 to 2014/15
Karriereverläufe von Frauen an öffentlichen Universitäten, 2014	22 Career patterns of women at public universities, 2014
Bildung auf einen Blick 2015, OECD-Indikatoren	23 Education at a Glance 2015, OECD indicators
Hochschulsektor: F&E-Personal nach Wissenschaftszweigen, 2013	24 Higher education sector: R&D staff by fields of science, 2013
Bruttoinlandsausgaben für in Österreich durchgeführte Forschung und experimentelle Entwicklung in Prozent des Bruttoinlandsprodukts, 2009 bis 2015 (F&E-Quote)	25 Gross domestic expenditure on research and experimental development carried out in Austria as a percentage of GDP, 2009 to 2015 (R&D intensity)
Hochschulsektor: Ausgaben für F&E nach Wissenschaftszweigen und Forschungsarten, 2013	25 Higher education sector: R&D expenditures by fields of science and types of research, 2013
Einnahmen der öffentlichen Universitäten in Mio. Euro, 2014	26 Revenues of public universities in million EUR, 2014
Herkunft der universitären Einnahmen aus F&E-Projekten sowie Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste, 2014	26 Revenues from university R&D projects and projects of development/inclusion of the arts, 2014
Österreich und die EU-Forschung – Ergebnisse von Horizon 2020	27 Austria and EU research – results of Horizon 2020
Ergebnisse der österreichischen Universitäten und Fachhochschulen in Horizon 2020, im 5., 6. und 7. Rahmenprogramm für FTE	27 Results of Austrian universities and universities of applied sciences in Horizon 2020, in the 5 th , 6 th and 7 th framework programme for RTD
Österreichische Organisationen nach Beteiligung in Horizon 2020	28 Austrian organisations by participation in Horizon 2020
ERC-Principal Investigators an österreichischen Gastinstitutionen nach Wissenschaftsbereichen in Horizon 2020	29 European Research Council-Principal Investigators in Austrian guest institutions by field of science in Horizon 2020
FWF – Bewilligungen nach Wissenschaftsdisziplinen in Mio. Euro	30 Austrian Science Fund – Approved projects by fields of science in million EUR
FFG-Förderungen nach Organisationstyp in Mio. Euro, 2014	30 Austrian Research Promotion Agency – Approved projects by type of organisation in million EUR, 2014
FFG-Förderung nach Technologiefeldern in 1.000 Euro, 2014	31 Austrian Research Promotion Agency (FFG) project costs and funding by subject index code in 1.000 EUR, 2014
CD-Labors nach Universitäten/Forschungseinrichtungen und JR-Zentren nach Fachhochschulen, 2015	32 CD laboratories at universities/research institutions and JR-centres at universities of applied sciences, 2015
Spin Offs nach Universitäten, 2013 und 2014	33 Spin offs by universities, 2013 and 2014
Patentanmeldungen und -erteilungen, 2013 und 2014	34 Patent applications and granted patents, 2013 and 2014

Grunddaten zum österreichischen Bildungssystem, 2015 / Key figures on the Austrian educational system, 2015

Institutionen ¹ / Institutions ¹	ISCED	Anzahl der Institutionen Number of institutions
Allgemein bildende höhere Schulen – Oberstufe / Academic secondary schools	3G	346
Berufsbildende höhere Schulen inkl. Kollegs / Higher technical and vocational schools and colleges including post-secondary courses	3V, 5V	347
darunter höhere Lehrer und Erzieher bildende Schulen inkl. Kollegs including higher schools and colleges for teacher and educator training including post-secondary courses	3V, 5V	38
Akademien des Gesundheitswesens / Post-secondary colleges for medical services	5V	2
Pädagogische Hochschulen ² / University colleges of teacher education ²	6,7	17
Fachhochschulen ³ / Universities of applied sciences ³	6,7	21
Öffentliche Universitäten / Public universities	6,7,8	22
darunter Universitäten der Künste / Including universities of art and music	6,7,8	6
Privatuniversitäten / Private universities	6,7,8	12

1 Studienjahr 2013/14. / Academic year 2013/14.

2 Darunter 3 private Studiengänge für das Lehramt. / Including 3 private courses of teacher education.

3 Fachhochschulen respektive Fachhochschulhalter. / Universities of applied sciences and providing bodies, respectively.

Quellen: / Sources:

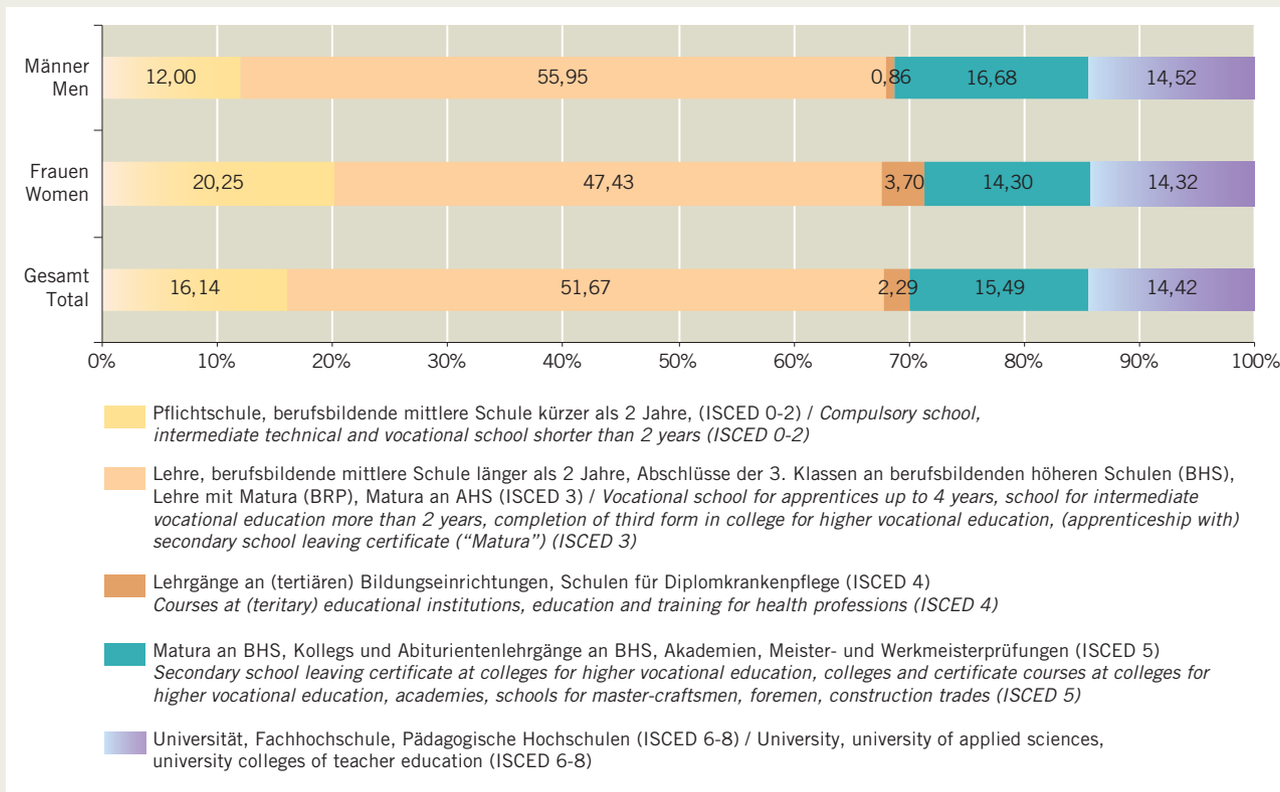
Öffentliche Universitäten: Falls nicht andere Quellen angeführt, eigene Erhebungen bzw. Evidenzen des BMWFW
Public universities: if no other sources cited, surveys and evidence of the Federal Ministry for Science, Research and Economy

Privatuniversitäten, Akademien des Gesundheitswesens und Schulen: Falls nicht andere Quellen angeführt, Statistik Austria
Private universities, post-secondary colleges for medical services and schools: if no other sources cited, Statistics Austria

Schulen und Pädagogische Hochschulen: BMBF
Schools and university colleges of teacher education: Federal Ministry of Education and Women's Affairs

Fachhochschulen: Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria
Universities of applied sciences: Agency for Quality Assurance and Accreditation Austria

**Bildungsstand der 25- bis 64-jährigen Bevölkerung:
Verteilung nach höchster abgeschlossener Ausbildung in Prozent, 2014**
*Educational attainment of the population, age 25 to 64 years,
distribution by highest level of education attained, percent, 2014*



Quelle: Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2014

Source: Statistics Austria, microcensus-labour force survey 2014

Ausgaben für Bildungseinrichtungen als Prozentsatz des Bruttoinlandsprodukts¹ nach ISCED-Stufen, 2012

Expenditure on educational institutions as a percentage of GDP¹ by ISCED level, 2012

		Österreich Austria	OECD-Durchschnitt OECD average
Primar-, Sekundar- und postsekundärer, nicht-tertiärer Bereich gesamt <i>Primary, secondary and post-secondary non-tertiary education combined</i>	ISCED 1–4	3,1	3,7
Primar- und Sekundarbereich I / <i>Primary and lower secondary education</i>	ISCED 1, 2	2,1	2,5
Sekundarbereich II / <i>Upper secondary education</i>	ISCED 3	1,0	1,2
Postsekundärer, nicht tertiärer Bereich / <i>Post-secondary non-tertiary education</i>	ISCED 4	0,0	0,1
Tertiärbereich insgesamt / <i>All tertiary education</i>	ISCED 5–8	1,7	1,5
Nicht-hochschulischer Tertiärbereich / <i>Short-cycle tertiary</i>	ISCED 5	0,3	0,2
Hochschulbereich / <i>Higher education (Ba-, Ma-, Dr./PhD-programmes)</i>	ISCED 6,7,8	1,5	1,4
Alle Bildungsbereiche zusammen / <i>All levels of education combined</i>	ISCED 1–8	4,9	5,3²

1 Öffentliche und private Ausgaben im Jahr 2012. Rundungsdifferenzen. / *Expenditure from public and private sources, 2012. Rounding difference.*

2 Einschließlich nicht zugeordneter Ausgaben. / *Including non-allocated expenditure.*

Quelle: / *Source: OECD, Education at a Glance 2015: OECD indicators, OECD publishing, Tab. B2.1.*

Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen in Österreich (in Mrd. Euro)¹, 2014

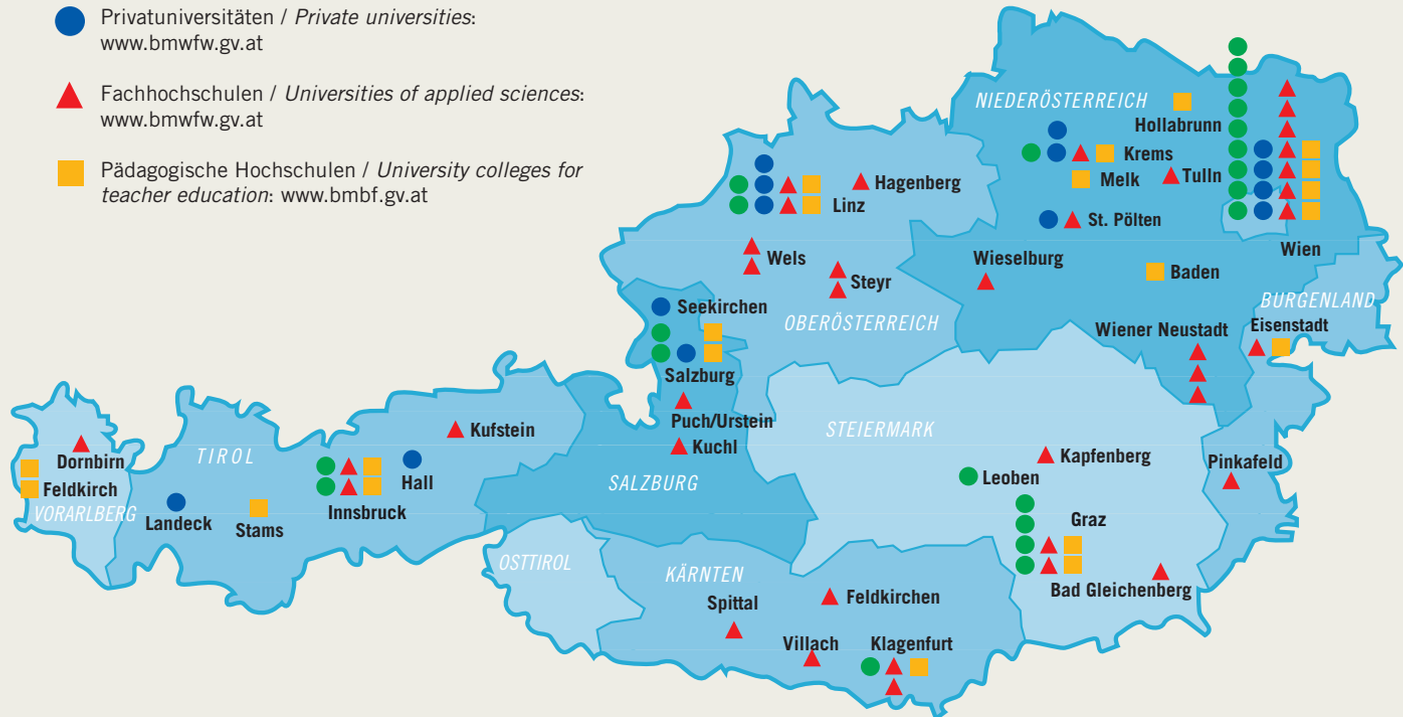
Expenditure on public universities and universities of applied sciences in Austria (billion EUR)¹, 2014

Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen <i>Expenditure on public universities and universities of applied sciences</i>	3,855
Bundeshaushalt: Ausgaben insgesamt / <i>Total federal expenditure</i>	74,653
Anteil der Ausgaben für öffentliche Universitäten und Fachhochschulen an den Bundesausgaben in % <i>Expenditure on public universities and universities of applied sciences as a percentage of total federal expenditure</i>	5,16
Bruttoinlandsprodukt, Juli 2015 / <i>Gross domestic product, July 2015</i>	329,296
Anteil des Hochschulbudgets am BIP in % / <i>Expenditure on universities and universities of applied sciences as a percentage of GDP</i>	1,17

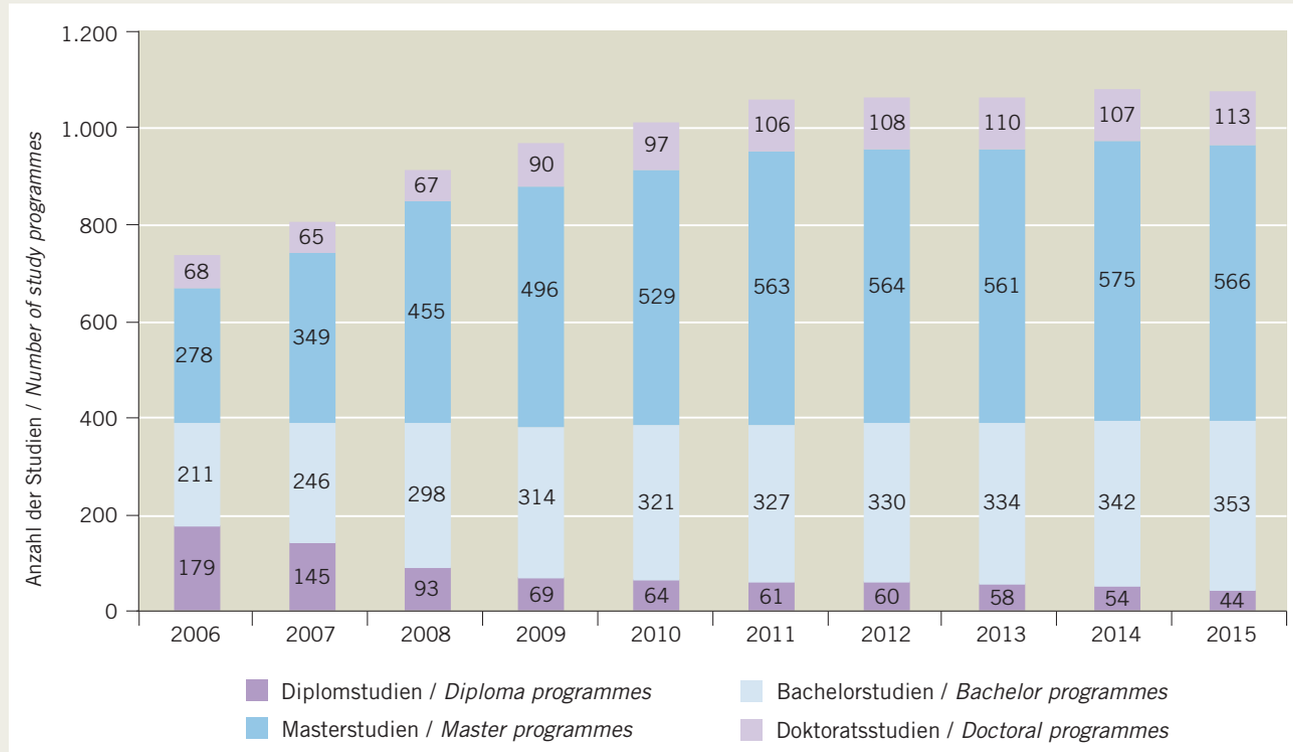
1 Bundesrechnungsabschluss / *Closing of federal accounts*

Hochschulen in Österreich Higher Education Institutions in Austria

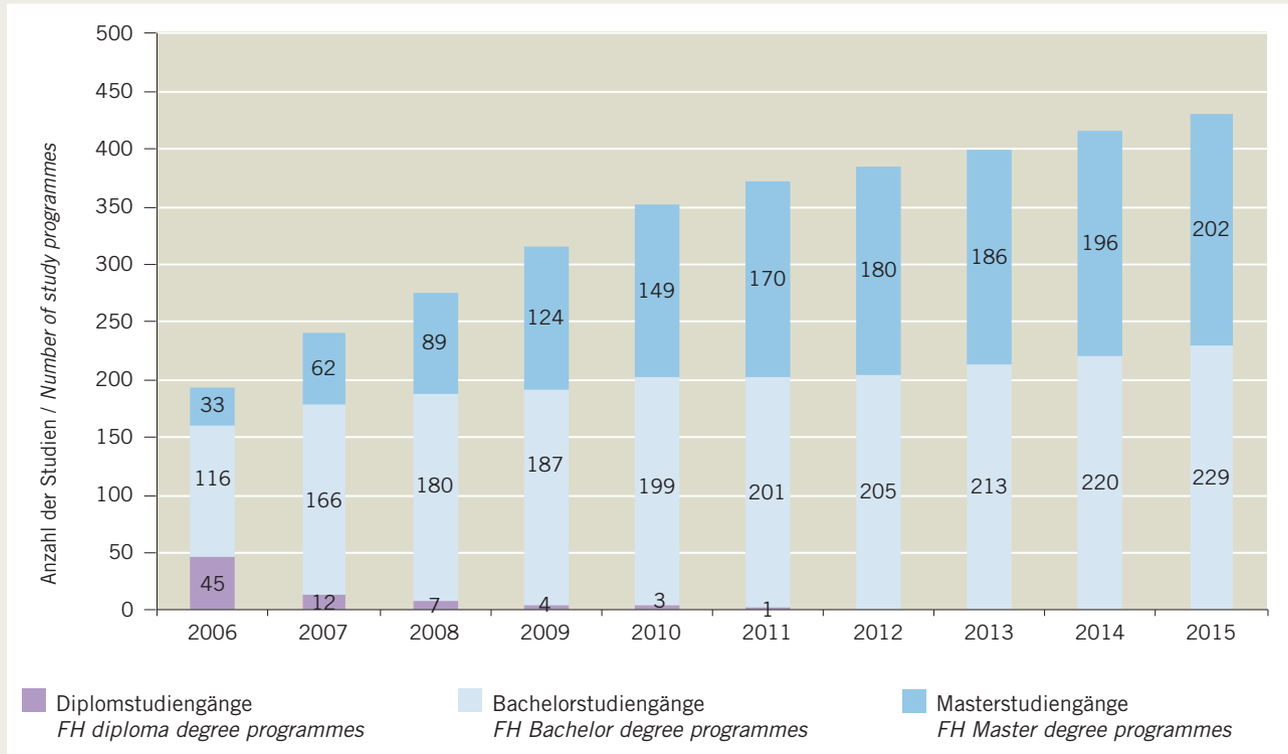
- Universitäten, Medizinische Universitäten, Universitäten der Künste
Universities, medical universities, universities of art and music:
www.bmwfw.gv.at
- Privatuniversitäten / *Private universities:*
www.bmwfw.gv.at
- ▲ Fachhochschulen / *Universities of applied sciences:*
www.bmwfw.gv.at
- Pädagogische Hochschulen / *University colleges for teacher education:* www.bmbf.gv.at



Entwicklung des Studienangebotes an Universitäten, Wintersemester 2006 bis 2015
Development of study programmes at public universities, winter term 2006 to 2015



Entwicklung des Studienangebotes an Fachhochschulen, Wintersemester 2006 bis 2015
Development of study programmes at universities of applied sciences, winter term 2006 to 2015



Neueintritte, 2015 / *New entrants, 2015*

	Gesamt <i>Total</i>	Frauen <i>Women</i>	Männer <i>Men</i>
Allgemein bildende höhere Schulen ¹ / <i>Academic secondary schools¹</i>	28.887	14.785	14.102
Berufsbildende höhere Schulen ¹ / <i>Higher technical and vocational colleges¹</i>	31.718	16.395	15.323
darunter höhere Lehrer und Erzieher bildende Schulen ¹ <i>including higher colleges for teacher and educator training¹</i>	2.109	1.973	136
Akademien des Gesundheitswesens / <i>Post-secondary colleges for medical services</i>	28	19	9
Pädagogische Hochschulen ² / <i>University colleges of teacher education²</i>	4.499	3.532	967
Fachhochschulen ³ / <i>Universities of applied sciences³</i>	19.187	9.318	9.869
darunter außerordentliche Studienanfänger/innen und Studienanfänger/innen in Lehrgängen <i>including non-degree seeking new entrants and new entrants in tertiary courses</i>	1.349	714	635
Öffentliche Universitäten ⁴ / <i>Public universities⁴</i>	45.216	24.709	20.507
darunter Universitäten der Künste / <i>including universities of art and music</i>	1.466	815	651
darunter außerordentliche Studienanfänger/innen und Studienanfänger/innen in Lehrgängen <i>including non-degree seeking new entrants and new entrants in tertiary courses</i>	7.895	3.694	4.201
Privatuniversitäten ⁵ / <i>Private universities⁵</i>	3.053	1.933	1.120
darunter Lehrgänge / <i>including tertiary courses</i>	280	189	91

1 Schüler/innen in Eintrittsstufen, Schuljahr 2014/15. / *Pupils in entrance classes, school year 2014/15.*

2 Ohne Studierende in Hochschullehrgängen. Wintersemester 2014. / *Without students in post-graduate courses. Winter term 2014.*

3 Studienanfänger/innen (einschließlich alle 6.374 Anfänger/innen in Masterstudien), Wintersemester 2015 (Datenstand: 15.11.2015).
New entrants (including all 6.374 entrants in Master degree programmes), winter term 2015 (data status 15/11/2015).

4 Erstzugelassene (einschließlich ca. 4.000 Incoming Studierende in Mobilitätsprogrammen und ca. 3.100 Anfänger/innen in Masterstudien), Wintersemester 2015 (Datenstand: 08.01.2016). / *New entrants (including approx. 4.000 incoming students and approx. 3.100 entrants in Master degree programmes), winter term 2015 (data status: 08/01/2016).*

5 Erstzugelassene, Wintersemester 2014. / *New entrants, winter term 2014.*

Ordentliche Studien im 1. Semester nach Studienart, 2015¹
First term enrolment in degree programmes by programme level, 2015¹

Universitäten², Fachhochschulen, Privatuniversitäten, Pädagogische Hochschulen
Universities², universities of applied sciences, private universities, university colleges of teacher education

Studienart / Programme level	Gesamt Total	Universitäten Universities	Fachhochschulen Universities of applied sciences	Privatuniversitäten Private universities	Pädagogische Hochschulen University colleges of teacher education
Diplomstudium / <i>Diploma programme</i>	8.197	7.973	-	224	
Bachelorstudium / <i>Bachelor programme</i>	68.820	49.924	12.813	1.584	4.499
Masterstudium / <i>Master programme</i>	20.733	13.459	6.374	900	
Doktoratsstudium / <i>Doctoral programme</i>	2.954	2.889	-	65	
Insgesamt / Total	100.704	74.245	19.187	2.773	4.499

Ordentliche Studien nach Studienart, 2015¹
Enrolment in degree programmes by programme level, 2015¹

Universitäten, Fachhochschulen, Privatuniversitäten, Pädagogische Hochschulen
Universities, universities of applied sciences, private universities, university colleges of teacher education

Studienart / Programme level	Gesamt Total	Universitäten Universities	Fachhochschulen Universities of applied sciences	Privatuniversitäten Private universities	Pädagogische Hochschulen University colleges of teacher education
Diplomstudium / <i>Diploma programme</i>	73.708	72.758	9	941	
Bachelorstudium / <i>Bachelor programme</i>	240.408	186.378	34.019	4.655	15.356
Masterstudium / <i>Master programme</i>	74.370	57.510	14.023	2.837	
Doktoratsstudium / <i>Doctoral programme</i>	26.708	26.364	-	344	
Insgesamt / Total	415.194	343.010	48.051	8.777	15.356

1 Universitäten (Datenstand: 08.01.2016), Fachhochschulen: Wintersemester 2015, Privatuniversitäten und Pädagogische Hochschulen: Wintersemester 2014.

Universities (data status: 08/01/2016), universities of applied sciences: winter term 2015, private universities and university colleges of teacher education: winter term 2014.

2 Gezählt werden ordentliche Studien, nicht Personen. / *Counting of regular enrolments, not persons.*

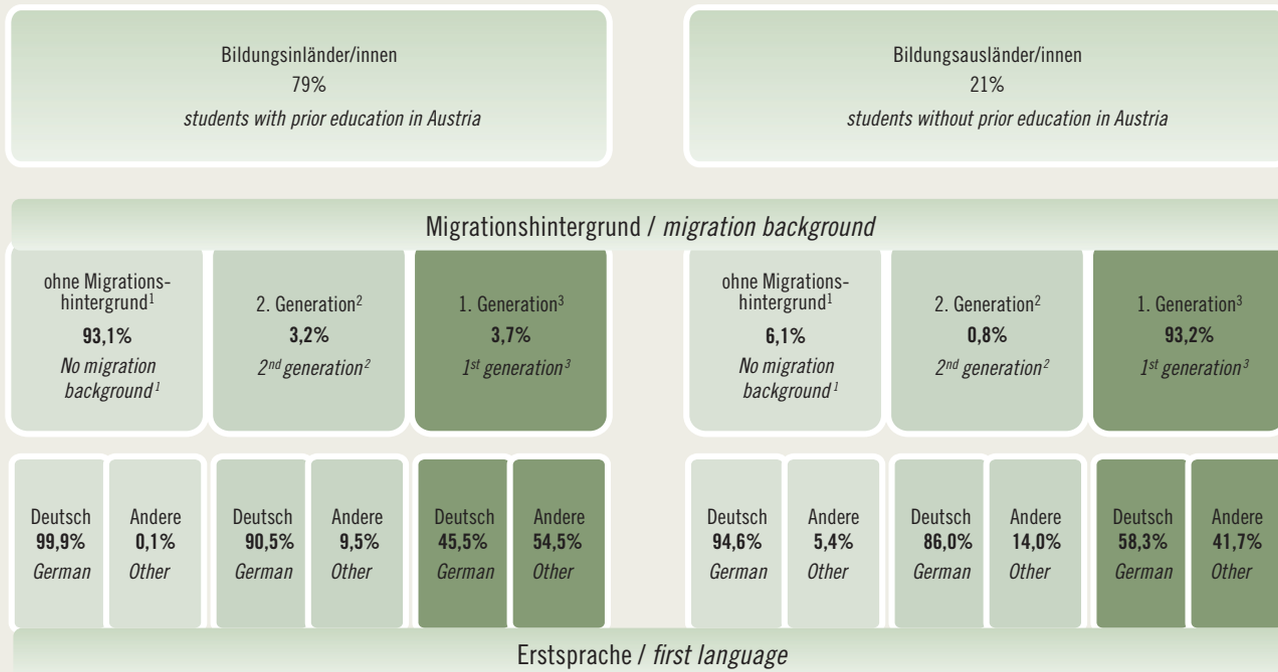
Schüler/innen und Studierende, 2015 / Pupils and students, 2015

	Gesamt <i>Total</i>	Frauen <i>Women</i>	Männer <i>Men</i>
Allgemein bildende höhere Schulen ¹ / <i>Academic secondary schools¹</i>	203.278	110.163	93.115
Berufsbildende höhere Schulen ¹ / <i>Higher technical and vocational colleges¹</i>	147.316	78.998	68.318
darunter höhere Lehrer und Erzieher bildende Schulen / <i>including higher colleges for teacher and educator training</i>	11.792	11.103	689
Akademien des Gesundheitswesens ¹ / <i>Post-secondary colleges for medical services¹</i>	124	82	42
Pädagogische Hochschulen ^{1,2} / <i>University colleges of teacher education^{1,2}</i>	15.393	11.929	3.464
Fachhochschulen / <i>Universities of applied sciences</i>	48.051	23.238	24.813
darunter außerordentliche Studierende in Lehrgängen / <i>including non-degree seeking students</i>	3.149	1.606	1.543
Öffentliche Universitäten / <i>Public universities</i>	309.172	162.726	146.446
darunter Universitäten der Künste / <i>including universities of art and music</i>	11.006	6.353	4.653
darunter außerordentliche Studierende in Lehrgängen / <i>including non-degree seeking students</i>	28.622	14.219	14.403
Privatuniversitäten / <i>Private universities</i>	9.287	5.718	3.569
darunter Lehrgänge / <i>including tertiary courses</i>	510	350	160

1 Schulen: Schuljahr 2014/15; Akademien des Gesundheitswesens und Pädagogische Hochschulen: Studienjahr 2014/15; Universitäten (Datenstand: 08.01.2016); Fachhochschulen: Wintersemester 2015; Privatuniversitäten: Wintersemester 2014. *Schools: school year 2014/15; post-secondary colleges for medical services and univ. colleges of teacher education: academic year 2014/15; universities (data status: 08/01/2016); universities of applied sciences: winter term 2015; private universities: winter term 2014.*

2 Ohne Studierende in Hochschullehrgängen. / *Without students in post-graduate courses.*

Bildungsinländer/innen und Bildungsausländer/innen an Universitäten, Fachhochschulen und Pädagogischen Hochschulen, 2015 / Students with and without prior education in Austria at universities, universities of applied sciences and university colleges of teacher education, 2015



Alle Studierenden an Universitäten, Fachhochschulen, Pädagogischen Hochschulen und Privatuniversitäten, exklusive Doktorand/innen. Prozentangaben beziehen sich jeweils auf die direkt darüberstehende Gruppe.

All students at public universities, universities of applied sciences, university colleges of teacher education and private universities, excl. students in doctoral programmes. Percentages as share of group directly above.

1 Mind. ein Elternteil in Österreich geboren. / At least one parent born in Austria.

2 Studierende/r in Österreich, beide Eltern im Ausland geboren. / Student born in Austria, both parents born abroad.

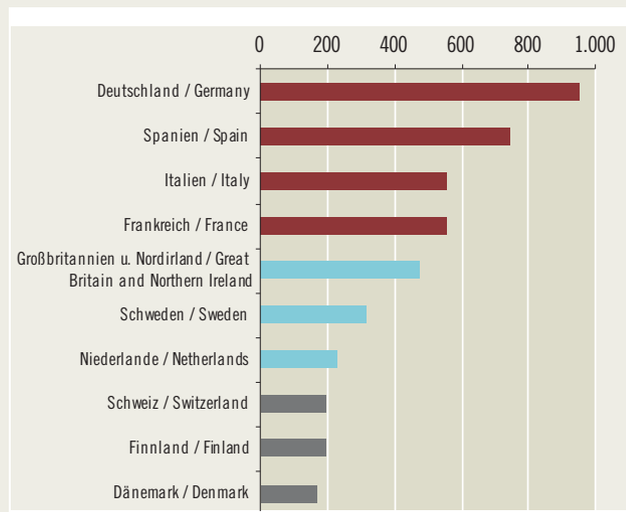
3 Studierende/r selbst und beide Eltern im Ausland geboren. / Student and both parents born abroad.

Studierende in Mobilitätsprogrammen¹, Studienjahr 2014/15 Students in exchange programmes¹, academic year 2014/15

	Gesamt / Total	Frauen / Women	Männer / Men
Outgoing	12.729	7.622	5.107
Öffentliche Universitäten / Public universities	7.484	4.540	2.944
Fachhochschulen / Universities of applied sciences	5.245	3.082	2.163
Incoming	12.047	7.104	4.943
Öffentliche Universitäten / Public universities	8.279	4.942	3.337
Fachhochschulen / Universities of applied sciences	3.768	2.162	1.606

1 Nationale und internationale Stipendien und Förderungen. / National and international student grants.

Top 10 Outgoing Studierende, Europa: öffentliche Universitäten 2014/15 Top 10 Outgoing students, Europe: public universities 2014/15



Outgoing Studierende nach Kontinenten Outgoing students by continents

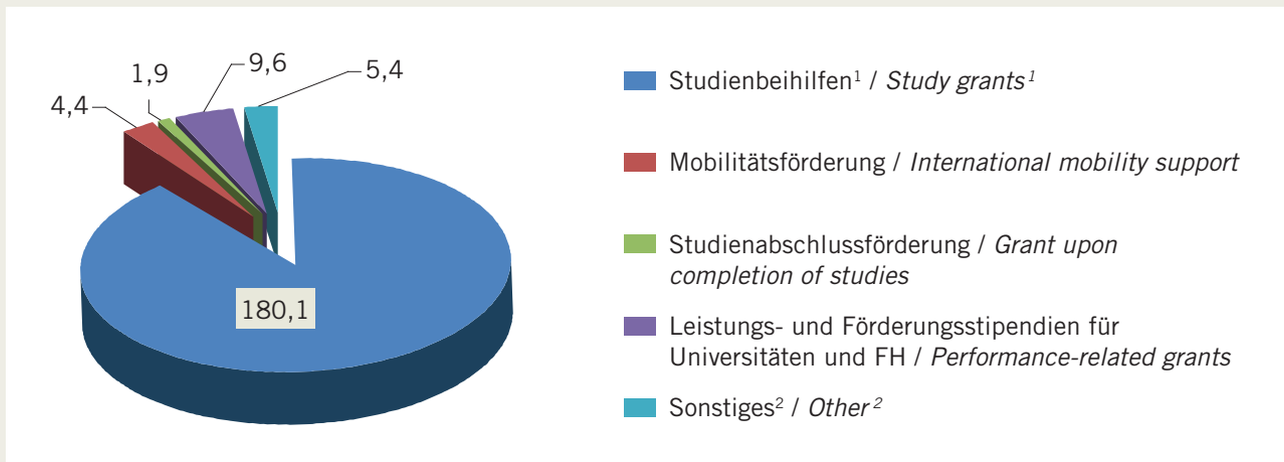
Afrika / Africa	116
Amerika / America	1.023
Asien / Asia	483
Australien+Ozeanien / Australia+Oceania	144
Europa / Europe	5.718
Gesamt / Total	7.484

> 150 bis 200
 > 200 bis 500
 > 500

Bezieher/innen von Studienbeihilfen und/oder Studienzuschüssen, Studienjahre 2011/12–2014/15
Recipients of study grants and/or study allowance, academic years 2011/12–2014/15

	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15
Universitäten / <i>Universities</i>	33.307	31.878	30.884	30.746
Fachhochschulen / <i>Universities of applied sciences</i>	9.128	9.275	9.434	9.622
Theologische Lehranstalten / <i>Religious colleges</i>	60	51	40	37
Pädagogische Hochschulen / <i>University colleges of teacher education</i>	3.034	3.359	3.430	3.316
Akademien des Gesundheitswesens, Konservatorien <i>Post-secondary colleges for medical services, conservatories</i>	384	297	251	257
Gesamt / <i>Total</i>	45.913	44.860	44.039	43.978

Studienförderung in Mio. Euro, 2014 / Student support in million EUR, 2014



1 Einschließlich Zuschüsse. / Includes study allowance.

2 Fahrtkosten, Studienunterstützungen. / Transport cost allowance, student financial aid.

Abschlüsse, 2014/15 / Graduates, 2014/15

	Gesamt Total	Frauen Women	Männer Men
Allgemein bildende höhere Schulen ¹ / <i>Academic secondary schools</i> ¹	20.252	11.681	8.571
Berufsbildende höhere Schulen ^{1,2} / <i>Higher technical and vocational colleges</i> ^{1,2} darunter höhere Lehrer und Erzieher bildende Schulen ^{1,2} / <i>including higher colleges for teacher training</i> ^{1,2}	25.462	13.844	11.618
	1.611	1.559	52
Akademien des Gesundheitswesens ³ / <i>Post-secondary colleges for medical services</i> ³	38	k.A.	k.A.
Pädagogische Hochschulen ⁴ / <i>University colleges of teacher education</i> ⁴	3.788	3.095	693
Fachhochschulen ⁵ / <i>Universities of applied sciences</i> ⁵	13.114	6.496	6.618
Öffentliche Universitäten (ordentliche Studien) ⁶ / <i>Public universities (degree programmes)</i> ⁶ darunter Universitäten der Künste / <i>including universities of art and music</i>	33.968	18.969	14.999
	1.504	892	612
Privatuniversitäten ⁶ / <i>Private universities</i> ⁶	1.389	895	494
Universitäts- und Fachhochschullehrgänge ⁷ / <i>University and university of applied sciences tertiary courses</i> ⁷	13.600	7.569	6.031

1 Schüler/innen in Abschlussklassen. / *Pupils in graduation classes.*

2 Inklusive Kollegs. / *Including VET courses.*

3 Absolvent/innen 2013. / *Graduates 2013.*

4 Ohne Studierende in Hochschullehrgängen. Studienjahr 2013/14. / *Without students in post-graduate courses. Academic year 2013/14.*

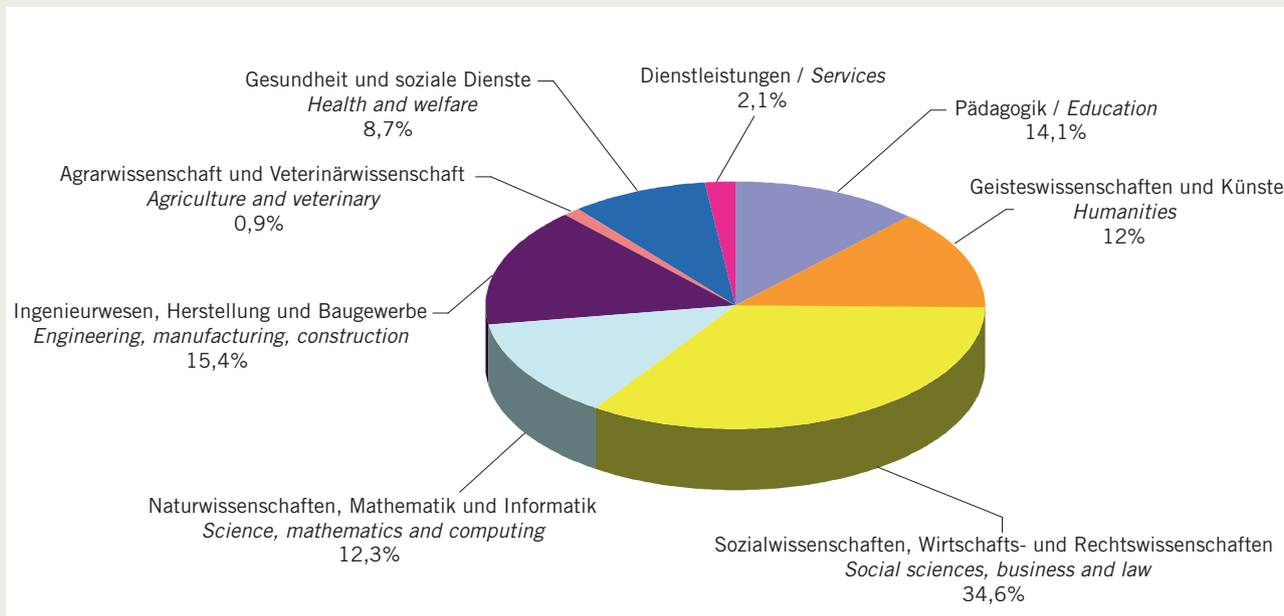
5 Absolvent/innen: Erst- und Zweitabschlüsse (Bachelor, Diplom, Master, Doktorat/PhD), Studienjahr 2014/15, öffentliche Universitäten: vorläufige Zahlen.

Graduates, 1st and 2nd degrees (Bachelor, Diploma, Master, Doctoral/PhD), academic year 2014/15, public universities: data status: preliminary numbers.

6 Privatuniversitäten: Studienjahr 2013/14 / *Private universities: academic year 2013/14.*

7 Inklusive Privatuniversitätslehrgänge: sonstiger postgradualer Lehrgang, sonstiger postsekundärer Lehrgang, sonstiger Lehrgang. *Includes courses at private universities, i.e. postgraduate courses, postsecondary courses and other courses.*

Studienabschlüsse an öffentlichen Universitäten, Fachhochschulen, Privatuniversitäten¹ und Pädagogischen Hochschulen¹ nach ISCED-Studienfeldern², Studienjahr 2014/15
Graduates at public universities, universities of applied sciences, private universities¹ and university colleges of teacher education¹ by ISCED-fields², academic year 2014/15



¹ Studienabschlüsse Studienjahr 2013/14. / Graduates academic year 2013/14.

² ISCED-F: International Standard Classification of Education (UNESCO), 1999.

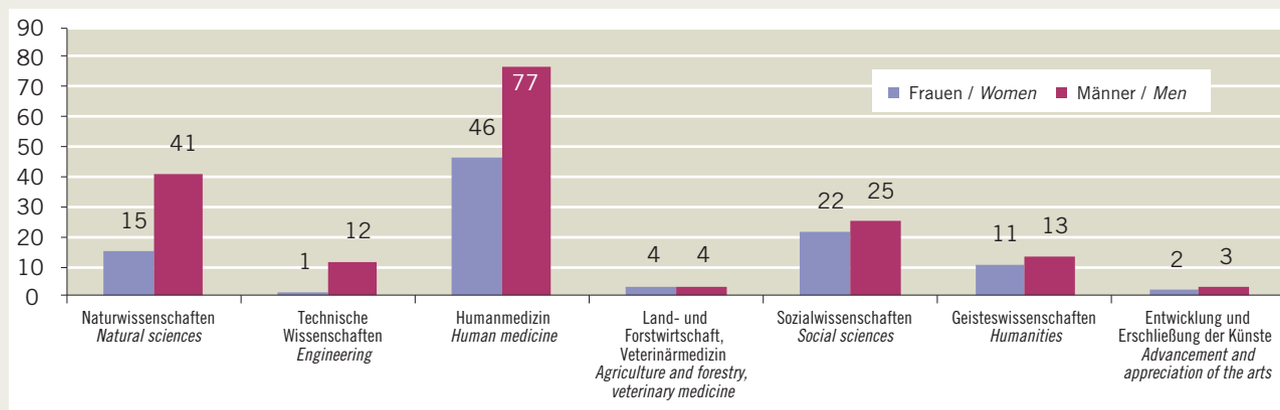
Personal¹, 2015 / Staff¹, 2015

Institution <i>Institution</i>	Öffentliche Universitäten ² <i>Public universities²</i>		Fachhochschulen <i>Universities of applied sciences</i>		Privatuniversitäten ³ <i>Private universities³</i>
	Wissenschaftliches und künstlerisches Personal <i>Academic and artistic staff</i>	Allgemeines Personal <i>Non-academic staff</i>	Lehrpersonal <i>Teaching staff</i>	Sonstiges Lehrhilfspersonal <i>Other teaching assistance staff</i>	Personal / Staff
	38.864	17.784	15.985	1.807	2.204
Insgesamt / Total	56.648		17.792		2.204

1 Personen. Inklusive möglicher Doppelzählungen. / *Persons. Including possible double counts.*

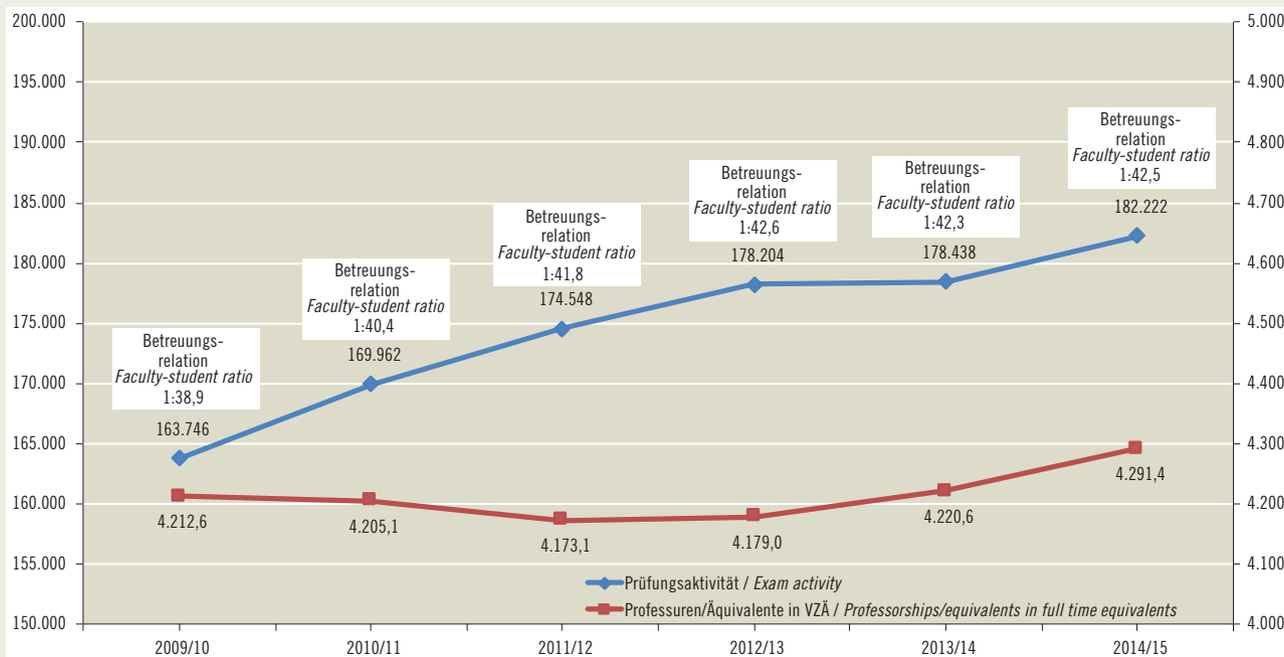
2 In Folge der Novellierung des Universitätsgesetzes 2002 vom 13.01.2015 werden die Ärztinnen und Ärzte in Facharztausbildung zum wissenschaftlichen und künstlerischen Universitätspersonal gezählt. / *Due to the amendment of the Austrian University Act 2002 from January 13th, 2015 doctors in specialist training are included in academic and artistic staff.*

3 Werte 2014 / *Data status 2014*

Habilitationen nach Wissenschaftszweigen, 2014 / *Habilitations by fields of science, 2014*

Prüfungsaktive Studien¹ und Professuren bzw. Äquivalente in Vollzeitäquivalenten² an öffentlichen Universitäten, Studienjahre 2009/10 bis 2014/15

Exam activity¹ and professorships/equivalents in full-time equivalents² at public universities, academic year 2009/10 to 2014/15



1 Prüfungsaktiv ist ein Bachelor-, Diplom-, oder Masterstudium, sofern der/die Studierende im betreffenden Studium mindestens 16 ECTS-Punkte oder positiv beurteilte Studienleistungen im Umfang von 8 Semesterwochenstunden erbracht hat. / Exam activity only includes those bachelor, diploma or master studies where students achieve at least 16 ECTS or a positive mark on at least 8 weekly hours per semester.

2 Verwendungen: 11, 12, 81, 14 und 82 gemäß Z 2.6 der Anlage 1 BidokVUni. / Usages: 11, 12, 81, 14 and 82 according to Z 2.6 of annex 1 BidokVUni.

Karriereverläufe von Frauen an öffentlichen Universitäten, 2014

Career patterns of women at public universities, 2014

Universität / University	Frauenanteil / Female ratio								
	Studierende Students	Erstabschluss First degree	Zweitabschluss Second degree	Dritte/finanzierte Mitarbeiter/innen Third-party funded staff	Wiss. u. künstl. Assistent/innen Assistant professors	Laufbahnstellen Career positions	Professor/innen und Äquivalente Full professors and equivalents	Professor/innen Full professors	
Universität Wien / University of Vienna	62,6%	70,6%	61,0%	43,8%	49,2%	38,0%	27,3%	27,3%	
Universität Graz / University of Graz	62,8%	69,1%	63,1%	45,5%	51,8%	40,7%	26,2%	25,7%	
Universität Innsbruck / University of Innsbruck	53,4%	58,2%	50,2%	36,6%	45,7%	32,1%	21,7%	19,8%	
Medizinische Universität Wien / Medical University of Vienna	50,5%	51,0%	50,5%	58,0%	45,7%	31,3%	25,8%	20,9%	
Medizinische Universität Graz / Medical University of Graz	55,2%	58,5%	66,0%	55,5%	52,2%	31,7%	22,0%	20,8%	
Medizinische Universität Innsbruck / Medical University of Innsbruck	49,6%	53,0%	54,8%	51,9%	45,4%	39,0%	20,6%	21,1%	
Universität Salzburg / University of Salzburg	59,8%	66,7%	65,9%	47,8%	49,6%	31,5%	22,7%	25,6%	
Technische Universität Wien / Vienna University of Technology	27,5%	29,8%	25,7%	19,5%	26,2%	17,8%	10,3%	10,7%	
Technische Universität Graz / Graz University of Technology	22,5%	27,6%	22,4%	18,1%	26,2%	21,5%	7,0%	7,3%	
Montanuniversität Leoben / University of Leoben	23,7%	22,5%	24,5%	27,2%	23,0%	30,0%	4,2%	4,7%	
Universität für Bodenkultur Wien / University of Natural Resources and Life Sciences Vienna	49,1%	53,9%	49,0%	46,5%	38,7%	25,6%	21,1%	20,0%	
Veterinärmedizinische Universität Wien / University of Veterinary Medicine Vienna	79,7%	85,9%	73,5%	67,2%	66,4%	100,0%	30,5%	21,6%	
Wirtschaftsuniversität Wien / Vienna University of Economics and Business	46,6%	47,3%	51,5%	43,4%	55,0%	27,3%	23,1%	20,7%	
Universität Linz / University of Linz	48,3%	52,8%	30,8%	28,9%	40,0%	38,0%	14,8%	14,0%	
Universität Klagenfurt / University of Klagenfurt	61,0%	74,4%	60,2%	38,9%	56,4%	39,1%	31,6%	31,3%	
Universität für angewandte Kunst Wien / University of Applied Arts Vienna	60,0%	61,3%	64,7%	42,6%	48,7%	0,0%	40,4%	39,4%	
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien / University of Music and Performing Arts Vienna	54,8%	57,5%	62,9%	50,0%	44,7%	60,0%	28,6%	26,4%	
Universität Mozarteum Salzburg / Mozarteum University Salzburg	61,5%	70,3%	67,1%	0,0%	47,0%	0,0%	26,9%	23,1%	
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz / University of Music and Performing Arts Graz	48,2%	45,1%	40,6%	11,1%	41,4%	0,0%	22,3%	23,1%	
Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz University of Art and Design Linz	60,5%	65,2%	68,4%	0,0%	60,7%	33,3%	36,8%	39,3%	
Akademie der bildenden Künste Wien / Academy of Fine Arts Vienna	62,7%	56,3%	57,7%	63,6%	56,5%	0,0%	56,1%	52,8%	

Quelle: Datenmeldungen der Universitäten, 2014 / Source: Data reporting of universities, 2014

Grad der Unterrepräsentanz von Frauen. / The degree of underrepresentation of women.

Frauenanteil: / female ratio: 0% ≤ 10% 10% ≤ 20% 20% ≤ 30% 30% ≤ 40%

Bildung auf einen Blick 2015, OECD-Indikatoren¹ / Education at a Glance 2015, OECD indicators¹

	Österreich Austria	OECD-Durchschnitt OECD-average
Anteil von Personen mit Sekundarabschluss / Population with at least upper secondary education	84%	76%
Hochschulzugangquote ² / Entry rates to higher education ²	45%	57%
Zugangsquote tertiärer Sektor ³ / Entry rates to tertiary education ³	74%	67%
Internationale Studierende als Prozentsatz aller Studierenden im Tertiärbereich International students as a percentage of all tertiary students	16,8%	9,0%
Personen mit tertiärem Bildungsabschluss / Population with tertiary education	30%	33%
Abschlussquote bei Doktoratsstudien/PhD-Studien Graduation rates in advanced research programmes	1,9%	1,7%
Öffentliche Bildungsausgaben im Tertiärbereich als Anteil am BIP Public expenditure on tertiary education as a percentage of GDP	1,7%	1,2%
Öffentliche Bildungsausgaben im Hochschulbereich als Anteil am BIP, ISCED 2011 Stufen 6–8 Public expenditure on higher education as a percentage of GDP, ISCED 2011 levels 6–8	1,5%	1,4%
Jährliche Ausgaben pro Studierenden / Annual expenditure per student in tertiary education	\$ 15.549	\$15.028
Betreuungsverhältnis im Tertiärbereich / Faculty-student ratio in tertiary education	16,9	15,5

1 Werte aus 2013, Finanzdaten 2012. / Reference year 2013, financial data 2012.

2 Bezieht sich auf Anfänger/innen auf Bildungstufe 6 nach ISCED 2011. Für Österreich fallen daher Anfänger/innen in Diplomstudien (ISCED 7) nicht unter die Quote. / Only entry rates at ISCED 2011 level 6 are taken into account. For Austria beginners in diploma programmes (ISCED 7) are not taken into account, therefore entry rates are underestimated.

3 Erstzugelassene im gesamten Tertiärbereich (ISCED Stufen 5 bis 8, ISCED Stufe 5 inkl. BHS-Abschlüsse).
First-time entry rates in tertiary education (ISCED levels 5–8, for Austria also short-cycle tertiary education).

Quelle: / Source: Education at a Glance 2015: OECD Indicators, OECD Publishing. <http://dx.doi.org/10.1787/eag-2015-en>

Hochschulsektor¹: F&E-Personal nach Wissenschaftszweigen, 2013

Higher education sector¹: R&D staff by fields of science, 2013

Wissenschaftszweig / Field of science

Vollzeitäquivalente (VZÄ)
Full time equivalents (FTE)

	Gesamt Total	Wissenschaftliches Personal Academic staff
Naturwissenschaften / <i>Natural sciences</i>	5.245,1	4.229,3
Technische Wissenschaften / <i>Technical sciences</i>	3.428,5	2.699,9
Humanmedizin, Gesundheitswissenschaften / <i>Human medicine, health sciences</i>	3.643,7	2.278,5
Agrarwissenschaften, Veterinärmedizin / <i>Agricultural sciences, veterinary medicine</i>	572,6	351,1
Sozialwissenschaften / <i>Social sciences</i>	2.469,3	2.029,1
Geisteswissenschaften / <i>Humanities</i>	1.481,2	1.257,8
Gesamt / Total	16.840,4	12.845,7

1 Universitäten einschl. Kliniken, Universitäten der Künste, Akademie der Wissenschaften, Fachhochschulen, Privatuniversitäten, Universität für Weiterbildung Krems, Pädagogische Hochschulen, Versuchsanstalten an Höheren Technischen Bundeslehranstalten und sonstige dem Hochschulsektor zurechenbare Einrichtungen.
Universities (including clinics), universities of art and music, Austrian Academy of Sciences, universities of applied sciences, private universities, University for Continuing Education Krems, university colleges of teacher education, testing institutes at technical federal colleges and other institutions attributable to the higher education sector.

Quelle: Statistik Austria, F&E Erhebung 2013 / Source: Statistics Austria, R&D survey 2013

Bruttoinlandsausgaben für in Österreich durchgeführte Forschung und experimentelle Entwicklung in Prozent des Bruttoinlandsprodukts, 2009 bis 2015¹ (F&E-Quote)

Gross domestic expenditure on research and experimental development carried out in Austria as a percentage of GDP, 2009 to 2015¹ (R&D intensity)

Finanzierungssektoren / <i>Financing sectors</i>	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Bund / <i>Federal government</i>	0,80	0,88	0,85	0,94	0,92	0,96	0,96
Bundesländer / <i>Regional governments</i>	0,10	0,14	0,10	0,13	0,13	0,13	0,13
Unternehmenssektor / <i>Business enterprise sector</i>	1,23	1,24	1,24	1,31	1,40	1,39	1,42
Ausland / <i>Foreign countries</i>	0,44	0,44	0,45	0,45	0,46	0,46	0,46
Sonstige Institutionen / <i>Other</i>	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
Gesamt / <i>Total</i>	2,61	2,74	2,68	2,88	2,95	2,99	3,01

1 2009, 2011, 2013: Erhebungsergebnisse; 2010, 2012, 2013: Beilagen T/Teil b der Arbeitsbeihilfe zu den BFG (jeweils Erfolg); 2014 und 2015: jeweils Finanzierungsvoranschlag. / 2009, 2011, 2013: survey results; 2010, 2012, 2013: Attachments T/ Part b of the manuals to the Federal Finance Acts (BFG) 2014 to 2015: estimates.

Quelle: Statistik Austria, F&E-Globalschätzung 2015 / Source: Statistics Austria, Global Estimate for GERD 2015

Hochschulsektor¹: Ausgaben für F&E nach Wissenschaftszweigen und Forschungsarten, 2013

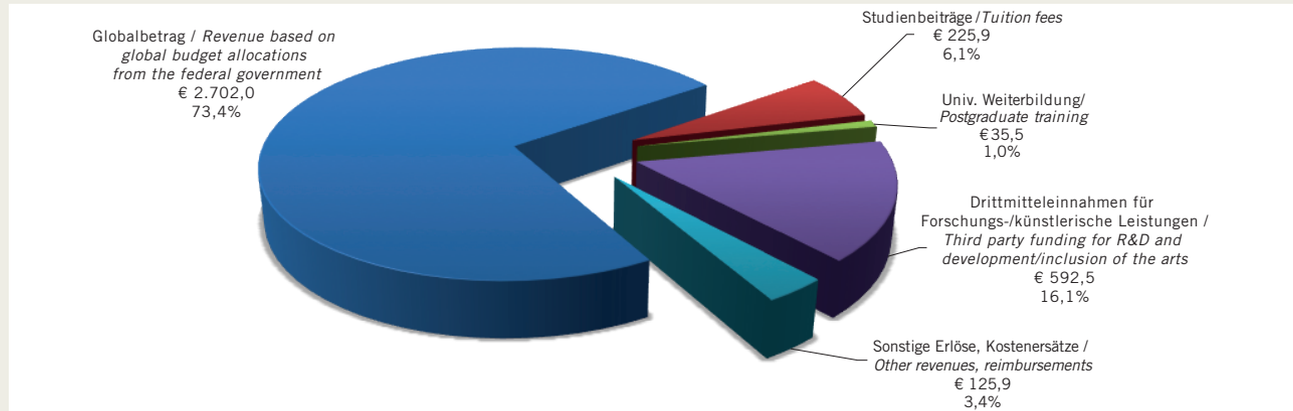
Higher education sector¹: R&D expenditures by fields of science and types of research, 2013

Wissenschaftszweig / <i>Field of science</i>	Gesamt <i>Total</i>	Forschungsarten / <i>Types of research</i>					
		Grundlagenforschung <i>Basic research</i>		Angewandte Forschung <i>Applied research</i>		Experimentelle Entwicklung <i>Experimental development</i>	
	in 1.000 EUR	in 1.000 EUR	in %	in 1.000 EUR	in %	in 1.000 EUR	in %
Naturwissenschaften / <i>Natural sciences</i>	737.776	534.622	72,5	162.543	22,0	40.611	5,5
Technische Wissenschaften / <i>Technical sciences</i>	431.021	134.723	31,3	244.028	56,6	52.270	12,1
Humanmedizin, Gesundheitswissenschaften <i>Human medicine, health sciences</i>	537.866	237.978	44,2	233.992	43,5	65.896	12,3
Agrarwissenschaften, Veterinärmedizin <i>Agricultural sciences, veterinary medicine</i>	78.380	35.861	45,7	33.688	43,0	8.831	11,3
Sozialwissenschaften / <i>Social sciences</i>	340.127	176.458	51,9	150.577	44,3	13.092	3,8
Geisteswissenschaften / <i>Humanities</i>	202.584	151.515	74,8	43.026	21,2	8.043	4,0
Gesamt / <i>Total</i>	2.327.754	1.271.157	54,6	867.854	37,3	188.743	8,1

1 Universitäten einschl. Kliniken, Universitäten der Künste, Akademie der Wissenschaften, Fachhochschulen, Privatuniversitäten, Universität für Weiterbildung Krems, Pädagogische Hochschulen, Versuchsanstalten an Höheren Technischen Bundeslehranstalten und sonstige dem Hochschulsektor zurechenbare Einrichtungen. / *Universities (including clinics), universities of art and music, Austrian Academy of Sciences, universities of applied sciences, private universities, University for Continuing Education Krems, university colleges of teacher education, testing institutes at technical federal colleges and other institutions attributable to the higher education sector.*

Quelle: Statistik Austria, F&E Erhebung 2013 / Source: Statistics Austria, R&D survey 2013

Einnahmen der öffentlichen Universitäten¹ in Mio. Euro, 2014 / Revenues of public universities¹ in million EUR, 2014



¹ Rechnungsabschlüsse der Universitäten 2014, Wissensbilanz 1.C.2 2014 (inkl. Universität für Weiterbildung Krems). / Closing of accounts of universities (incl. University for Continuing Education Krems) 2014, Intellectual Capital Reports of Universities 1.C.2 2014).

Herkunft der universitären Einnahmen aus F&E-Projekten sowie Projekten der Entwicklung und Erschließung der Künste¹, 2014 Revenues from university R&D projects and projects of development/inclusion of the arts¹, 2014

Auftraggeber-/Fördergeber-Organisation / Contracting entity/funding organisation	Gesamt / Total
Unternehmen / Business entity	€ 157.686.324
Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung / Austrian Science Fund	€ 158.654.055
EU / EU	€ 79.394.819
Bund, Länder, Gemeinden / Federal, regional, local governments	€ 63.244.771
Sonstige vorwiegend aus Bundesmitteln getragene Fördereinrichtungen (FFG) Other funding agencies mainly relying on federal sources (FFG)	€ 57.800.325
Stiftungen / Fonds / Sonstige Fördereinrichtungen / Foundations / funds / other funding institutions	€ 41.852.027
Private (Stiftungen, Vereine etc.) / Private (foundations, associations etc.)	€ 27.110.294
Sonstige / Other	€ 46.304.227
Insgesamt / Total	€ 632.046.842

¹ Wissensbilanzen 2014, Kennzahl 1.C.2; ohne Universität für Weiterbildung Krems.
Intellectual Capital Reports of universities, 2014, indicator 1.C.2; without University for Continuing Education Krems.

Quelle: Wissensbilanzen der Universitäten, 2014 / Source: Intellectual Capital Reports of universities, 2014

Österreich und die EU-Forschung – Ergebnisse von Horizon 2020, Stichtag 07/2015

Austria and EU research – results of Horizon 2020, Data sheet date 07/2015

	Gesamt / Total	Österreich / Austria
Projekte / Projects	4.839	429
Beteiligungen / Participations	21.068	597
Koordinator/innen ¹ / Coordinators ¹	4.839	117
Förderungen / Aid	8.962,7 Mio. €	246,7 Mio. €

- 1 Nicht enthalten sind Projekte der Säule Ideen sowie Individualstipendien und Preise (Awards) der Säule Menschen. Mit Datenstand 11/2013 liegen PROVISIO nur teilweise Angaben über die Verhandlungsergebnisse der Projekte im 7. EU-Rahmenprogramm vor.
Projects of the Specific Programmes People (Individual Fellowships and Awards) and Ideas are not included. As not all negotiations for the projects proposed for funding are completed, the given data (data status: 11/2013) are to be considered as benchmarks. Modifications are usually made during the negotiations (e.g. modification of consortia).

Quelle: / Source: ECORDA, Aufbereitung / Data preparation: FFG

Österreichischen Universitäten und Fachhochschulen in Horizon 2020, im 5., 6. und 7. Rahmenprogramm für FTE

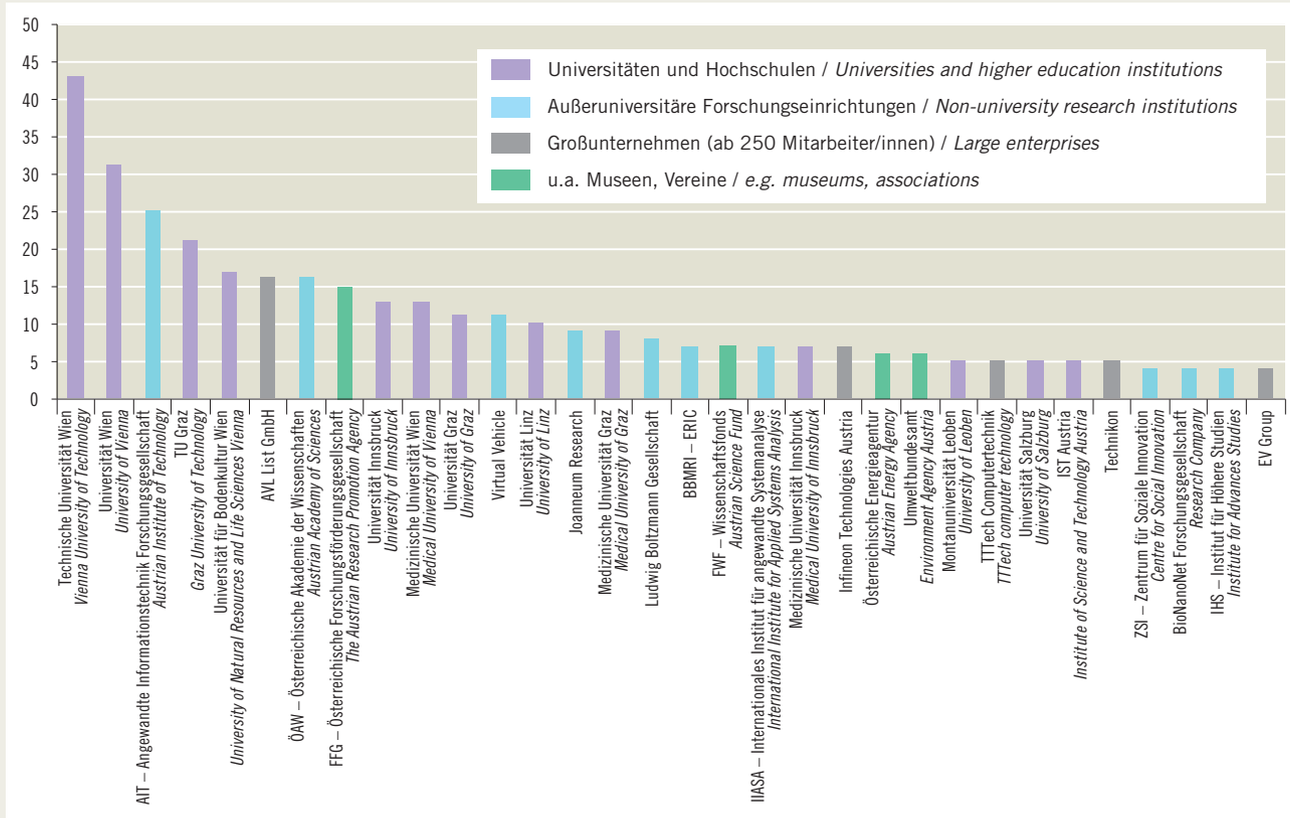
Austrian universities and universities of applied sciences in Horizon 2020, in the 5th, 6th and 7th framework programme for RTD

Gesamt / Total	Zur Förderung vorgeschlagene Beteiligungen / Participations recommended for funding			
	5. RP/FP	6. RP/FP	7. RP/FP	Horizon 2020
Universität Wien / University of Vienna	117	100	181	34
Universität Graz / University of Graz	13	34	55	9
Universität Innsbruck / University of Innsbruck	67	52	98	12
Medizinische Universität Wien / Medical University of Vienna	-	52	108	12
Medizinische Universität Graz / Medical University of Graz	-	21	48	5
Medizinische Universität Innsbruck / Medical University of Innsbruck	-	30	35	6
Universität Salzburg / University of Salzburg	14	25	40	5
Technische Universität Wien / Vienna University of Technology	125	118	213	41
Technische Universität Graz / Graz University of Technology	48	67	134	22
Montanuniversität Leoben / University of Leoben	6	13	12	-
Universität für Bodenkultur Wien ³ / University of Natural Resources and Life Sciences Vienna ³	67	88	83	14
Veterinärmedizinische Universität Wien / University of Veterinary Medicine Vienna	7	10	15	2
Wirtschaftsuniversität Wien / Vienna University of Economics and Business	7	18	32	3
Universität Linz / University of Linz	37	39	69	10
Universität Klagenfurt / University of Klagenfurt	7	16	27	1
Universität für angewandte Kunst Wien / University of Applied Arts Vienna	1	1	2	3
Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz / University of Art and Design Linz	-	1	1	-
Akademie der bildenden Künste Wien / Academy of Fine Arts Vienna	3	-	-	-
Universität für Weiterbildung Krems / University for Continuing Education Krems	1	9	9	-
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz / University of Music and Performing Arts Graz	-	-	1	-
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien / University of Music and Performing Arts Vienna	-	-	1	-
Fachhochschulen, private Universitäten und andere Einrichtungen des sekundären und tertiären Sektors Universities of applied sciences and private universities and other institutions attributable to the secondary and tertiary sector	-	18	124	19

- 3 Universität für Bodenkultur Wien: / University of Natural Resources and Life Sciences Vienna: 5th and 6th FP incl. ZSI; 7th FP excl. ZSI (ZSI = Centre for Social Innovation)

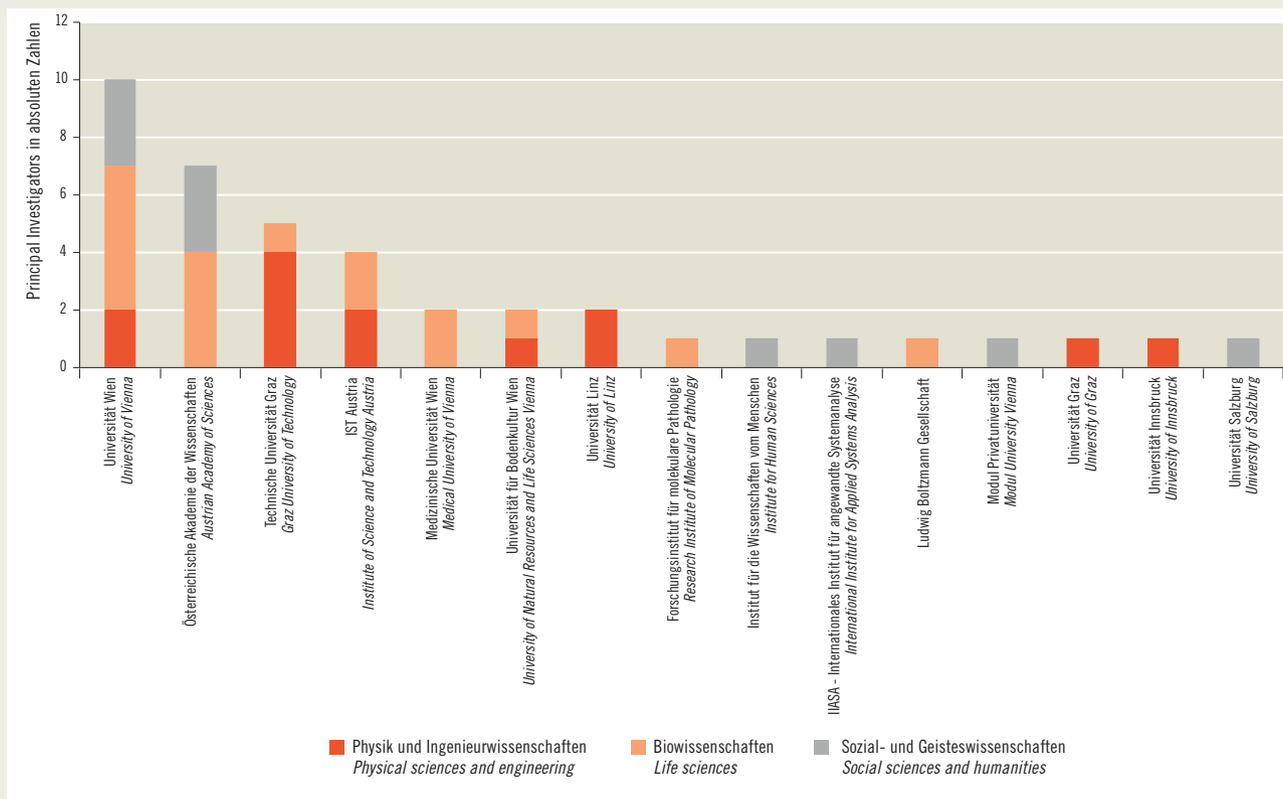
Quelle: / Source: PROVISIO-Überblicksbericht Herbst 2013, Wien / PROVISIO-overview report autumn 2013, Vienna
 Horizon 2020: ECORDA-Antragsdaten

Österreichische Organisationen nach Beteiligung in Horizon 2020¹ / Austrian organisations by participation in Horizon 2020¹



1 Dargestellt sind alle Organisationen mit derzeit mindestens vier vertraglich fixierten Beteiligungen in Horizon 2020. Damit sind 55% der bisher vertraglich fixierten Beteiligungen Österreichs abgedeckt. / Diagram shows Austrian organizations with at least four contracted participations within Horizon 2020. This covers 55% of Austria's fixed contracted participations.

ERC-Principal Investigators an österreichischen Gastinstitutionen nach Wissenschaftsbereichen in Horizon 2020 European Research Council-Principal Investigators in Austrian guest institutions by field of science in Horizon 2020



Quellen: / Sources: ERC, Datenstand / Data status StG 12/2015, CoG 12/2015, AdG 09/2015; Bearbeitung / Processing: FFG

Anmerkung: Nur ERC-Principal Investigators mit starting grant, consolidator grant und advanced grant. / Note: Only ERC-Principal Investigators with starting grant, consolidator grant and advanced grant.

FWF – Bewilligungen nach Wissenschaftsdisziplinen in Mio. Euro¹ *Austrian Science Fund – Approved projects by fields of science in million EUR¹*

	2014	Anteil von Gesamt Percent of total	Durchschnittswert Average 2009–2013	Anteil von Gesamt Percent of total
Naturwissenschaften / <i>Natural sciences</i>	119,8	56,7%	108,2	59,2%
Technische Wissenschaften / <i>Engineering</i>	8,3	3,9%	5,9	3,2%
Humanmedizin, Gesundheitswissenschaften / <i>Human medicine, health sciences</i>	38,6	18,3%	31,5	17,2%
Agrarwissenschaften, Veterinärmedizin / <i>Agricultural sciences, veterinary medicine</i>	2,2	1,0%	2,2	1,2%
Sozialwissenschaften / <i>Social sciences</i>	15,1	7,2%	11,7	6,4%
Geisteswissenschaften / <i>Humanities</i>	27,3	12,9%	23,3	12,7%
Gesamt in Mio. Euro / Total in million EUR	211,4	100,0%	182,7	100,0%

¹ Gesamtbetrachtung aller FWF-Programme; Basis Jahresberichte. / *All FWF projects; based on annual reports.*

Quelle: FWF / *Source: Austrian Science Fund*

FFG-Förderungen nach Organisationstyp in Mio. Euro, 2014 *Austrian Research Promotion Agency – Approved projects by type of organisation in million EUR, 2014*

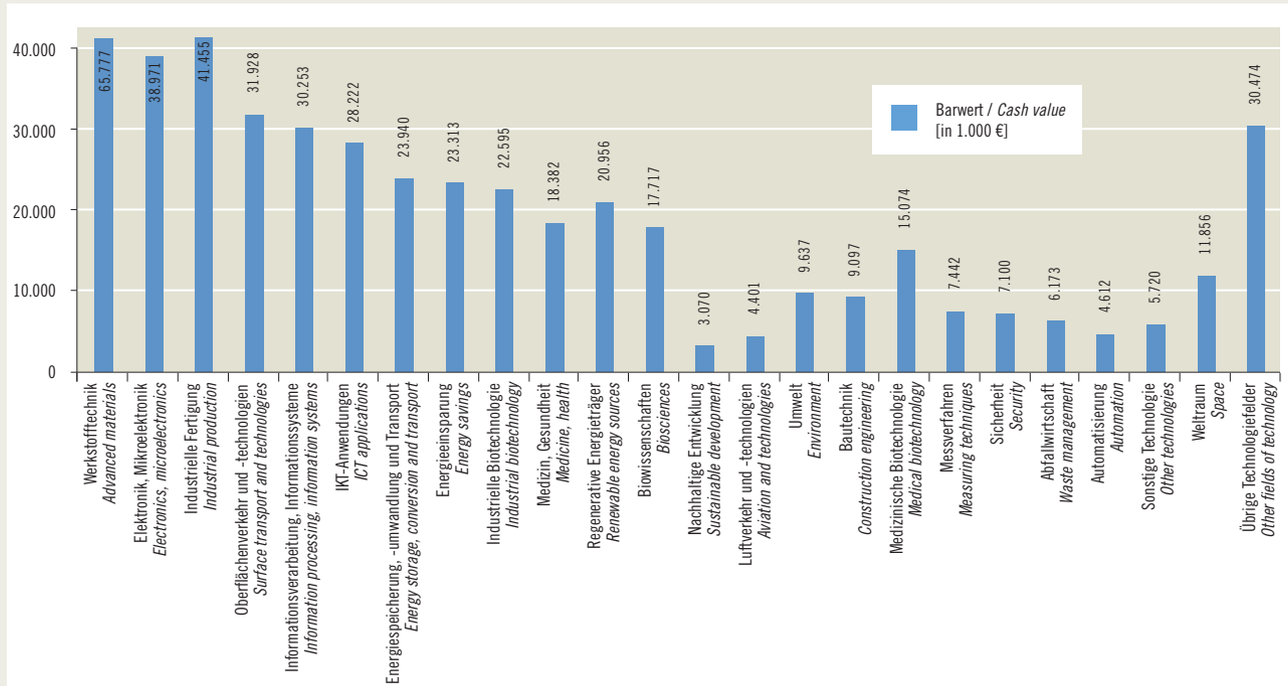
Organisationstyp / <i>Type of organisation</i>	Projektbeteiligungen Participations	Gesamtförderung Total funding in Mio. €	Barwert Cash value in Mio. €	Anteile am Barwert Share in cash value
Unternehmen / <i>Business enterprises</i>	3.393	367,79	229,16	48%
Forschungseinrichtungen / <i>Research institutions</i>	1.026	163,03	162,82	34%
Hochschulen / <i>Higher education institutions</i>	1.236	80,89	80,89	17%
Intermediäre ¹ / <i>Intermediaries¹</i>	45	2,23	2,23	1%
Sonstige / <i>Others</i>	405	3,10	3,07	1%
Gesamt / Total	6.105	617,04	478,17	100%

¹ Z.B. Gründer- und Technologiezentren, Fachverbände, Cluster, etc. / *E.g. Start-up and technology centers, professional associations, clusters etc.*

Quelle: FFG / *Source: Austrian Research Promotion Agency*

FFG-Förderung¹ nach Technologiefeldern in 1.000 Euro, 2014

Austrian Research Promotion Agency (FFG) project costs¹ and funding by subject index code in 1.000 EUR, 2014



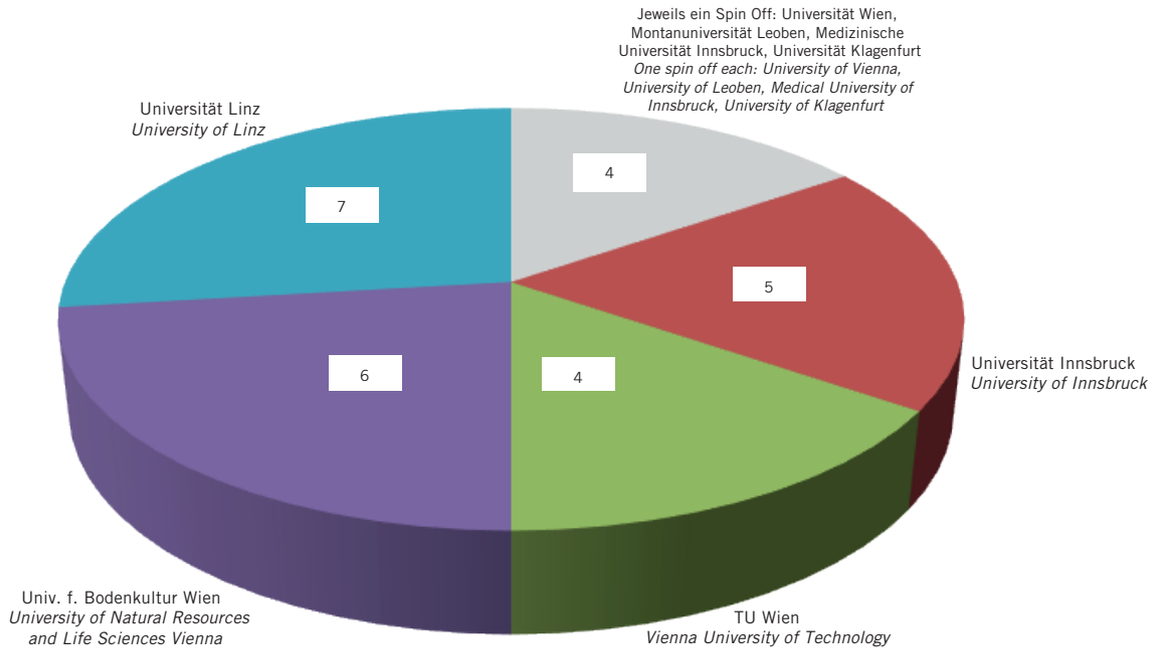
¹ Dargestellt sind nur Technologiefelder mit Förderungen über 3 Mio. Euro. / Diagram only shows subjects with funding over 3 million EUR.

CD-Labors nach Universitäten/Forschungseinrichtungen und JR-Zentren nach Fachhochschulen¹, 2015
CD laboratories at universities/research institutions and JR-centres at universities of applied sciences¹, 2015

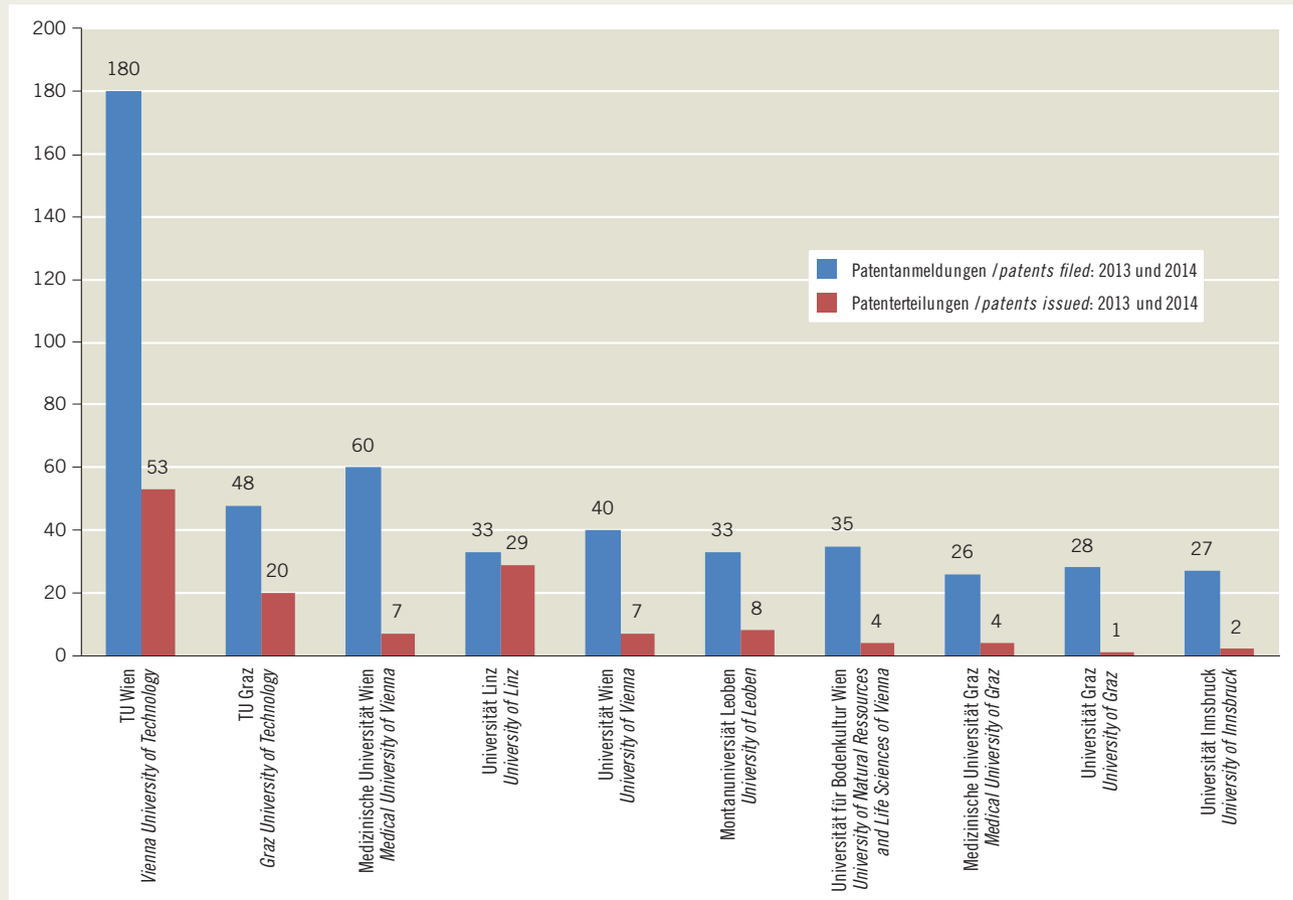
Universität / Forschungseinrichtung / Fachhochschule <i>University / research institution / university of applied sciences</i>	CD-Labors ² <i>CD laboratories²</i>	JR-Zentren <i>JR centres</i>
Universität Wien / <i>University of Vienna</i>	2	
Universität Graz / <i>University of Graz</i>	1	
Universität Innsbruck / <i>University of Innsbruck</i>	1	
Medizinische Universität Wien / <i>Medical University of Vienna</i>	11	
Medizinische Universität Graz / <i>Medical University of Graz</i>	1	
Medizinische Universität Innsbruck / <i>Medical University of Innsbruck</i>	2	
Universität Salzburg / <i>University of Salzburg</i>	2	
Technische Universität Wien / <i>Vienna University of Technology</i>	16	
Technische Universität Graz / <i>Graz University of Technology</i>	5	
Montanuniversität Leoben / <i>University of Leoben</i>	8	
Universität für Bodenkultur Wien / <i>University of Natural Resources and Life Sciences Vienna</i>	9	
Veterinärmedizinische Universität Wien / <i>University of Veterinary Medicine Vienna</i>	2	
Wirtschaftsuniversität Wien / <i>Vienna University of Economics and Business</i>	1	
Universität Linz / <i>University of Linz</i>	7	
Universität für Weiterbildung Krems / <i>University for Continuing Education Krems</i>	1	
Ausländische Universität/Außeruniversitäre Forschungseinrichtung / <i>Foreign university/ non-university research institution</i>	6	
Fachhochschule/University of Applied Sciences Kärnten – gemeinnützige Privatstiftung / <i>nonprofit private foundation</i>		1
Fachhochschule/University of Applied Sciences Salzburg GmbH		1
Fachhochschule/University of Applied Sciences St. Pölten GmbH		1
Fachhochschule/University of Applied Sciences Technikum Wien		1
Fachhochschule/University of Applied Sciences Vorarlberg GmbH		2
FH OÖ Forschungs- und Entwicklungs GmbH / <i>University of Applied Sciences Upper Austria – Research & Development</i>		1

- 1 Christian-Doppler-Labors und Josef-Ressel-Zentren, Forschungseinrichtungen für anwendungsorientierte Grundlagenforschung an Universitäten/ Fachhochschulen in Kooperation mit Unternehmen.
Christian-Doppler-Laboratories and Josef-Ressel-Centres, research institutions for application-oriented basic research at universities/universities of applied sciences in cooperation with companies.
- 2 73 CD-Labors mit 2 Doppelleitungen an verschiedenen Universitäten. / *73 CD laboratories (2 CD laboratories with dual management at different universities).*

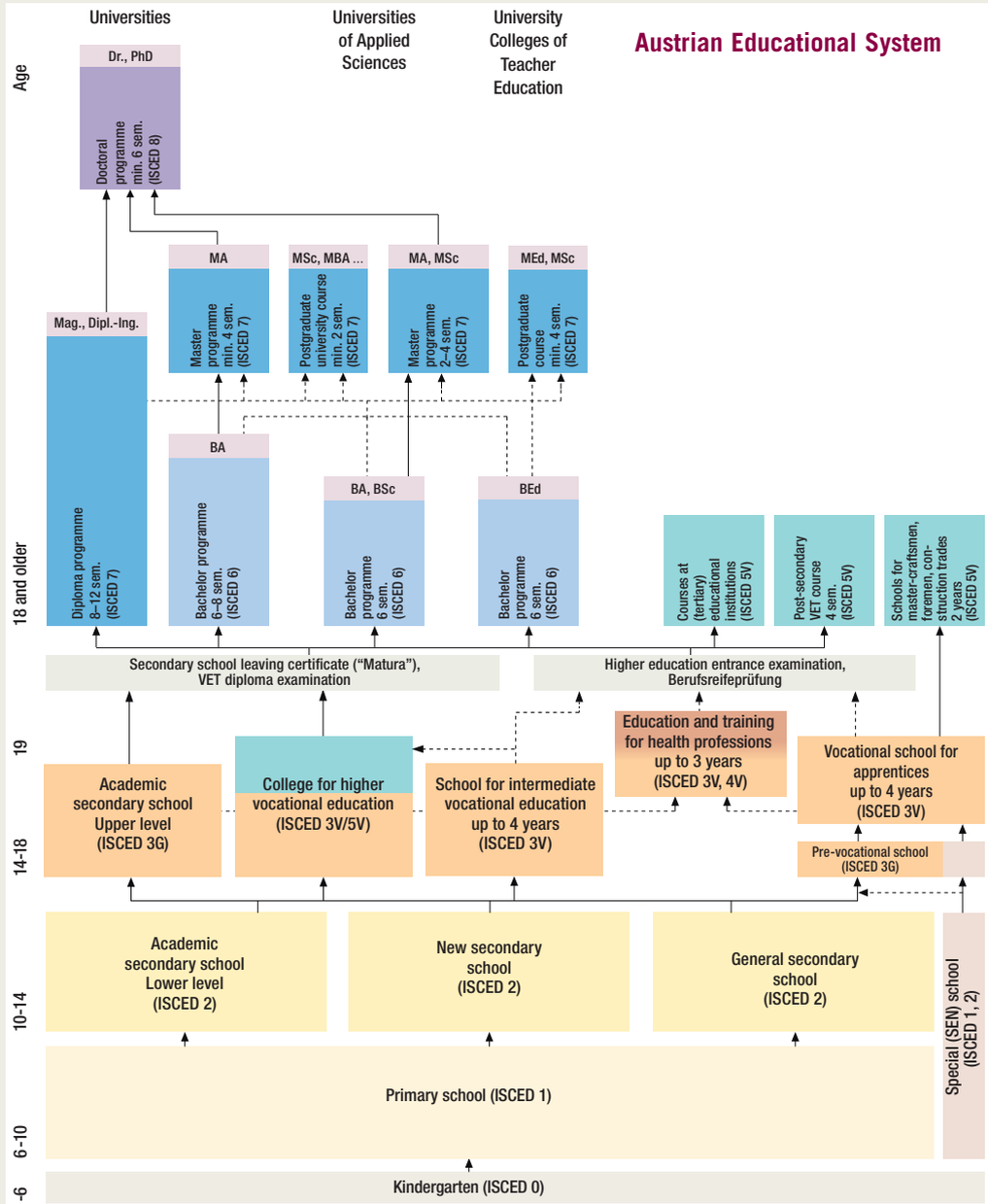
Spin Offs nach Universitäten, 2013 und 2014
Spin offs by universities, 2013 and 2014



Patentanmeldungen und -erteilungen, 2013 und 2014*
Patent applications and granted patents, 2013 and 2014*



* Anmerkung: Nur Universitäten mit in Summe über 20 Patentanmeldungen in den Jahren 2013 und 2014 sind dargestellt.
 Note: Only universities with a total of more than 20 patents filed in 2013 and 2014 are shown.



ISCED: International Standard Classification of Education (UNESCO)

Published and produced by:
 Federal Ministry for Education and Women's Affairs (BMBWF)
 Federal Ministry of Science, Research and Economy (BMWFW)

Medieninhaber / *Owners and publishers:*

Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft,
Verwaltungsbereich Wissenschaft und Forschung, Minoritenplatz 5, 1010 Wien
*Federal Ministry of Science, Research and Economy,
Administrative sector Science and Research, Minoritenplatz 5, 1010 Vienna*

Internet: <http://www.bmwf.wg.at/unidata>

Endredaktion / *Editors:*

Keplinger, Posset

Alle Rechte vorbehalten / *All rights reserved*

Auszugsweiser Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.

No part of this publication may be reproduced except when the source is referenced.

Umschlaggestaltung / *Cover:* Ateliersmetana, Wien

Grafische Produktion / *Design and production:* P. Sachartschenko, Wien

Druck / *Print:* Druckerei Plöchl, Freistadt