

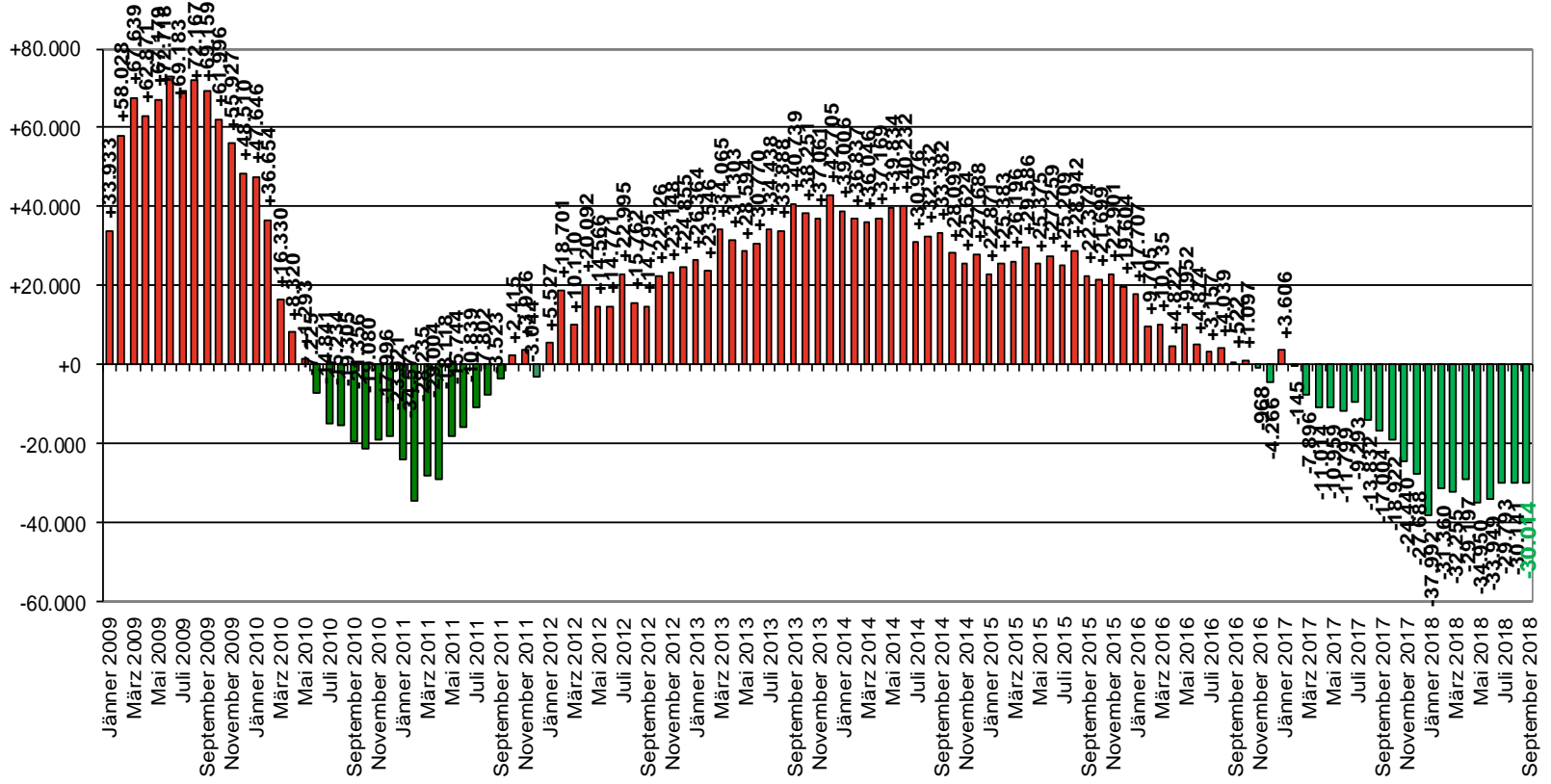
Aktuelle Situation am Arbeitsmarkt in Österreich und aktuelle Themen

Wirtschaftsempfang „Neue Wege zu Fachkräften“
WKO Braunau - Oberbank
04. Oktober 2018

Dr. Johannes Kopf, LL.M.



Die Zahl der Arbeitslosen + Schulungsteilnehmer/innen absolute Veränderung zum Vergleichsmonat des Vorjahres Österreich



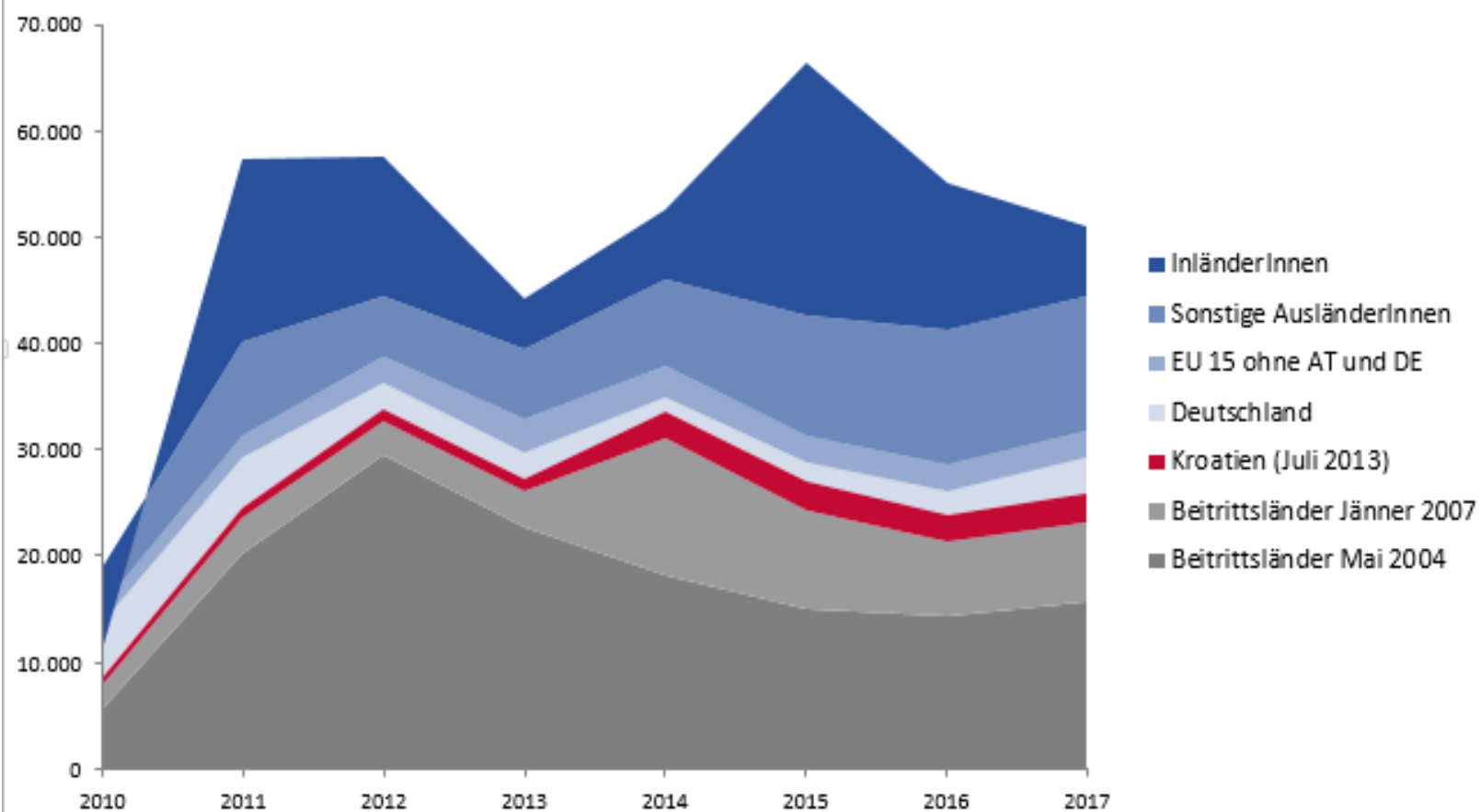
Arbeitsmarktprognose für 2018 und 2019

	2017	2018¹⁾ WIFO	2019¹⁾ WIFO
WIRTSCHAFTSWACHSTUM reale Veränderung des BIP (in %)	3,0%	3,2%	2,2%
ARBEITSKRÄFTEANGEBOT Veränderung zum Vorjahr absolut	+ 51.088	+ 38.700	+ 25.700
UNSELBSTÄNDIG BESCHÄFTIGTE Veränderung zum Vorjahr absolut	+ 68.425	+ 70.700	+ 40.700
ARBEITSLOSIGKEIT Veränderung zum Vorjahr absolut	- 17.337	- 32.000	- 15.000
(REGISTER)ARBEITSLOSENQUOTE	8,5 %	7,6 %	7,2 %

Anmerkung: Aufgrund von Rundungen der Prognosedaten kann es zu Rundungsdifferenzen kommen

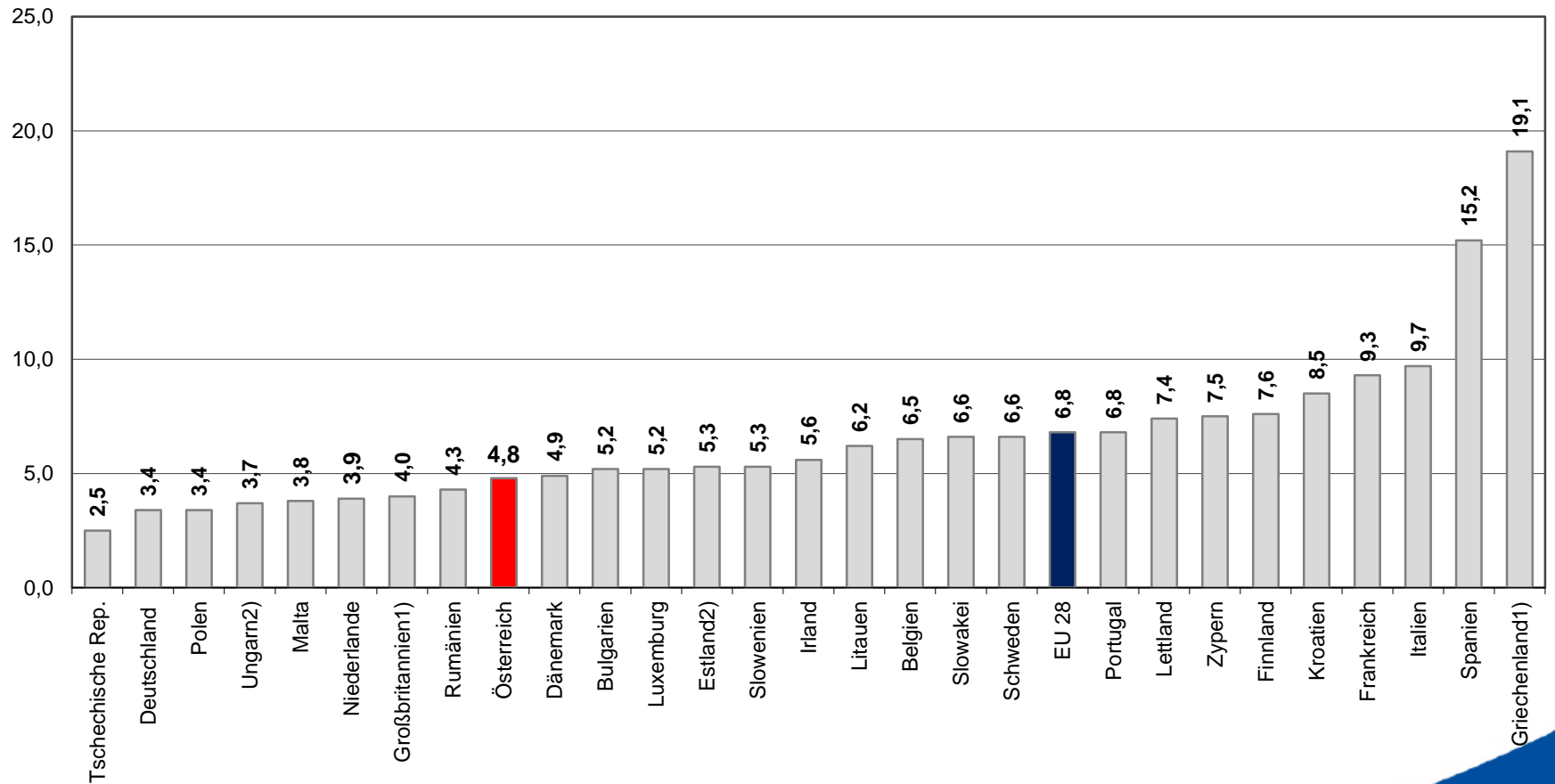
1) WIFO-Prognose Stand: 06/2018

Veränderung des Arbeitskräftepotentials in Österreich gegenüber dem Vorjahr nach Nationalitäten



Gesamtarbeitslosenquote im europäischen Vergleich

August 2018



Eurostat (Abfrage 1.10.2018): Österreichwert: August 2018; 1) Juni 2018 2) Juli 2018

Herausforderungen und Chancen 2018

- Fachkräftemangel
- (Internationaler) Wettbewerb um die besten Fachkräfte
- Großer Stock an langzeitbeschäftigungslosen Menschen
- Unqualifizierte Menschen
- Digitalisierung
- Qualifikation der Beschäftigten
- Regierungsprogramm und weitere Reformideen

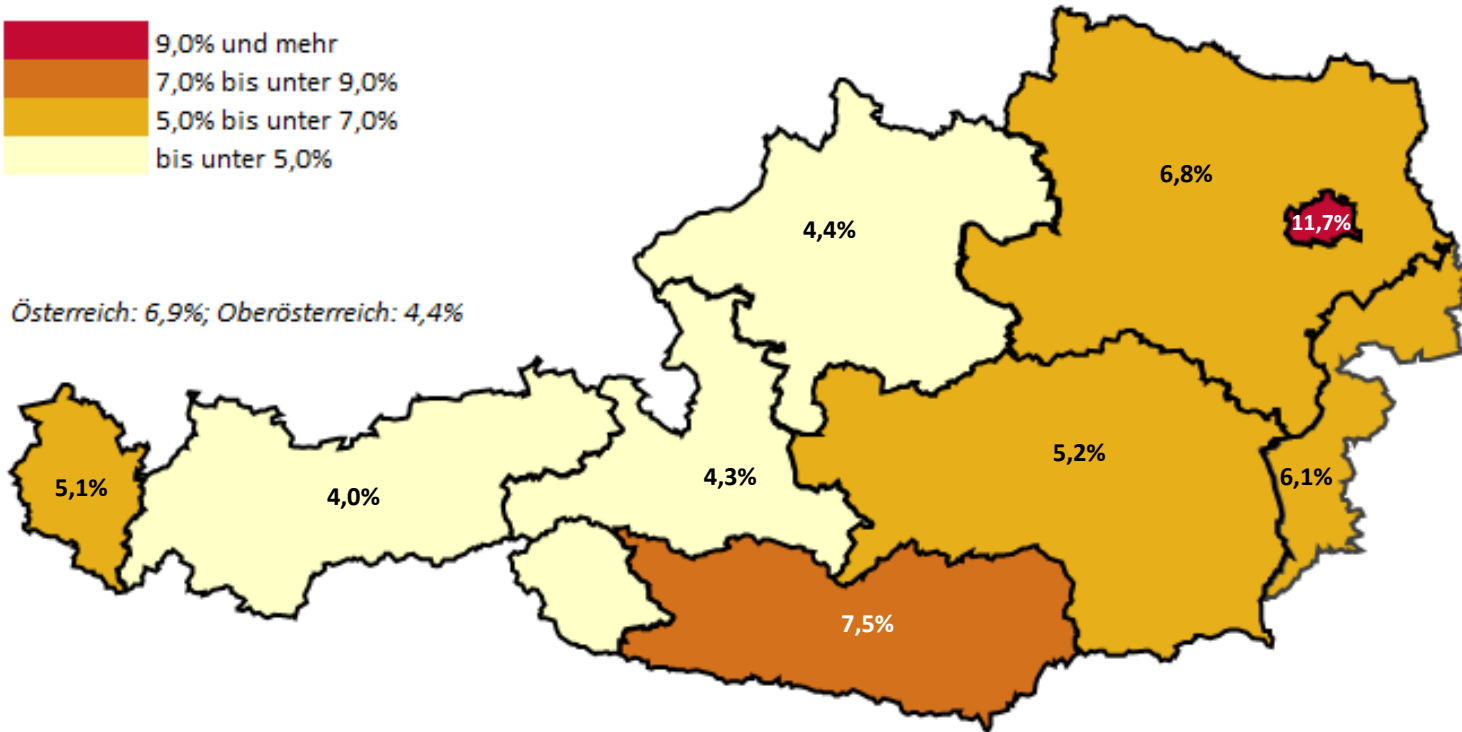
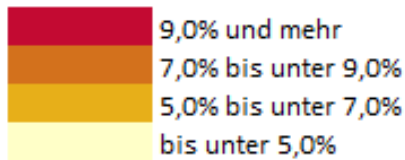
Fachkräftemangel Österreich 9/2018

in FA2008?	FA2018?	2018/Sep	Arbeitslose	offene Stellen	Andrang
-	-	6041 - Diplomingenieur(e)innen für Hütten- und Gießereiwesen	0	3	0,0
-	-	6221 - Diplomingenieur(e)innen für Flugzeugbau	0	1	0,0
-	-	7303 - Justizwachebeamte(e)innen, Gefangenenaufseher/innen	5	82	0,1
-	-	2701 - Gerber/innen, Gerbarbeiter/innen	1	11	0,1
-	-	2047 - Metallsäger/innen, -schneider/innen	1	4	0,3
ja	ja	6241 - Diplomingenieur(e)innen für Starkstromtechnik	27	97	0,3
ja	ja	1703 - Schwarzdecker/innen	11	38	0,3
ja	ja	6205 - Techniker/innen mit höherer Ausbildung (Inq.) f. Maschinenbau	163	549	0,3
ja	ja	6201 - Diplomingenieur(e)innen für Maschinenbau	90	285	0,3
ja	ja	2021 - Dreher/innen	284	895	0,3
ja	ja	1955 - Landmaschinenbauer/innen	24	75	0,3
ja	ja	6245 - Techniker/innen mit höherer Ausb. (Inq.) für Starkstromtechnik	69	211	0,3
ja	ja	2042 - Fräser/innen	57	170	0,3
ja	ja	2161 - Schweißer/innen, Schneidbrenner/innen	194	532	0,4
ja	ja	6471 - Diplomingenieur(e)innen für Datenverarbeitung	260	690	0,4
ja	ja	6248 - Sonstige Techniker/innen für Starkstromtechnik	151	396	0,4
-	-	2471 - Kabel-, Isolierdrahtmacher/innen	5	12	0,4
ja	ja	6475 - Techn. m. höh. Ausbild. (Inq.) f. Datenverarbeitung (m./w.)	236	538	0,4
ja	ja	1701 - Dachdecker/innen	70	156	0,4
ja	ja	1641 - Betonbauer/innen	80	178	0,4
ja	ja	1631 - Zimmerer/innen	286	603	0,5
-	ja	6271 - Diplomingenieur(e)innen f. Schwachstrom- u. Nachrichtentechnik	39	79	0,5
ja	ja	1958 - Sonstige Schlosser/innen	758	1.530	0,5
-	-	6225 - Techniker/innen m. höherer Ausbildung (Inq.) für Flugzeugbau	1	2	0,5
ja	ja	2108 - Sonstige Spengler/innen	108	208	0,5
ja	-	1901 - Huf- und Wagenschmied(e)innen	36	66	0,5
ja	ja	2421 - Elektroinstallateur(e)innen, -monteur(e)innen	1.552	2.729	0,6
-	-	6491 - Diplomingenieur(e)innen soweit nicht anderweitig eingeordnet	113	196	0,6
ja	ja	6495 - Techn. mit höh. Ausb. sow. nicht anderw. eingeordnet (m./w.)	146	249	0,6
ja	ja	6208 - Sonstige Techniker/innen für Maschinenbau	560	941	0,6
ja	-	7781 - Kalkulant(en)innen	21	35	0,6
ja	-	6636 - Physikalisch-technische Sonderberufe	14	23	0,6
ja	ja	2201 - Kraftfahrzeugmechaniker/innen	768	1.250	0,6
ja	-	1767 - Lackierer/innen	185	296	0,6

Fachkräftemangel Oberösterreich 9/2018

in FA2008?	FA2018?	2018/Sep	Arbeitslose	offene Stellen	Andrang
-	-	7303 - Justizwachebeamte(n), Gefangenenaufseher/innen	0	20	0,0
-	ja	6271 - Diplomingenieur(e)innen f. Schwachstrom- u. Nachricht	1	25	0,0
ja	ja	1641 - Betonbauer/innen	3	41	0,1
-	-	2471 - Kabel-, Isolierdrahtmacher/innen	1	12	0,1
ja	ja	6205 - Techniker/innen mit höherer Ausbildung (Ing.) f. Masch	18	153	0,1
ja	ja	6248 - Sonstige Techniker/innen für Starkstromtechnik	19	160	0,1
-	-	8001 - Ärzt(e)innen	22	177	0,1
ja	ja	6475 - Techn. m. höh. Ausbild. (Ing.) f. Datenverarbeitung (m.	22	165	0,1
ja	ja	2021 - Dreher/innen	52	383	0,1
ja	ja	1955 - Landmaschinenbauer/innen	4	29	0,1
ja	ja	1703 - Schwarzdecker/innen	1	7	0,1
ja	ja	6471 - Diplomingenieur(e)innen für Datenverarbeitung	27	183	0,1
ja	ja	6201 - Diplomingenieur(e)innen für Maschinenbau	12	75	0,2
ja	ja	6245 - Techniker/innen mit höherer Ausb. (Ing.) für Starkstrom	8	49	0,2
ja	-	6636 - Physikalisch-technische Sonderberufe	1	6	0,2
ja	ja	2421 - Elektroinstallateur(e)innen, -monteur(e)innen	132	786	0,2
-	-	6278 - Sonst. Techniker/innen f. Schwachstrom- u. Nachricht	21	119	0,2
ja	ja	2161 - Schweißer/innen, Schneidbrenner/innen	31	174	0,2
ja	ja	1958 - Sonstige Schlosser/innen	115	619	0,2
-	-	6275 - Techniker/innen m. höh. Ausb. f. Schwachstr.- u. Nachr	9	47	0,2
ja	ja	1701 - Dachdecker/innen	8	41	0,2
-	-	2425 - Fernmeldemonteur(e)innen	1	5	0,2
ja	ja	6495 - Techn. mit höh. Ausb. sow. nicht anderw. eingeordnet	15	67	0,2
ja	ja	2042 - Fräser/innen	13	55	0,2
ja	ja	6208 - Sonstige Techniker/innen für Maschinenbau	98	392	0,3
ja	ja	1631 - Zimmerer/innen	24	93	0,3
-	-	2088 - Sonstige Berufe der maschinellen Metallbearbeitung	8	31	0,3
ja	ja	2121 - Rohrintallateur(e)innen, -monteur(e)innen	64	246	0,3
ja	-	7781 - Kalkulant(en)innen	3	11	0,3
ja	ja	2201 - Kraftfahrzeugmechaniker/innen	88	310	0,3
-	-	1855 - Eisen-, Metallgießer/innen	4	13	0,3
ja	-	1901 - Huf- und Wagenschmied(e)innen	4	13	0,3
ja	ja	2511 - Bautischler/innen	22	71	0,3
-	-	2405 - Elektromechaniker/innen	83	267	0,3
ja	-	1767 - Lackierer/innen	27	84	0,3
ja	ja	2108 - Sonstige Spengler/innen	13	40	0,3
-	-	2045 - Oberflächenschleifer/innen	3	9	0,3
ja	ja	6241 - Diplomingenieur(e)innen für Starkstromtechnik	5	15	0,3
-	-	6321 - Diplomingenieur(e)innen für Gärungstechnik	1	3	0,3
-	-	6478 - Sonstige Techniker/innen für Datenverarbeitung	139	414	0,3
ja	-	2101 - Bauspengler	15	44	0,3

Arbeitslosenquoten im September 2018 nach Bundesländern in % (geschätzte Werte)



Braunau: 5,3% (Aug. 2018)

Initiativen des AMS gegen Fachkräftemangel

- Arbeitsplatznahe Qualifizierung (AQUA)
- Placementstiftungen
- Impulsberatung für Betriebe (IBB)
- Qualifizierungsförderung für Beschäftigte (QBN)

- Überregionale Vermittlung
- Überbetriebliche Lehrausbildung (ÜBA)
- Betriebliche Lehrstellenförderung
- Kompetenz mit System (KmS)
- Facharbeiter/innenintensivausbildung (FIA)

- Idee: Lehre nach Matura

Kurzfilm: Wie suchen Sie eigentlich Ihr Personal ?

<https://www.youtube.com/watch?v=QHcfe02ItR4>



18-566_Restmenge_Final_1.wmv

Herausforderungen und Chancen 2018

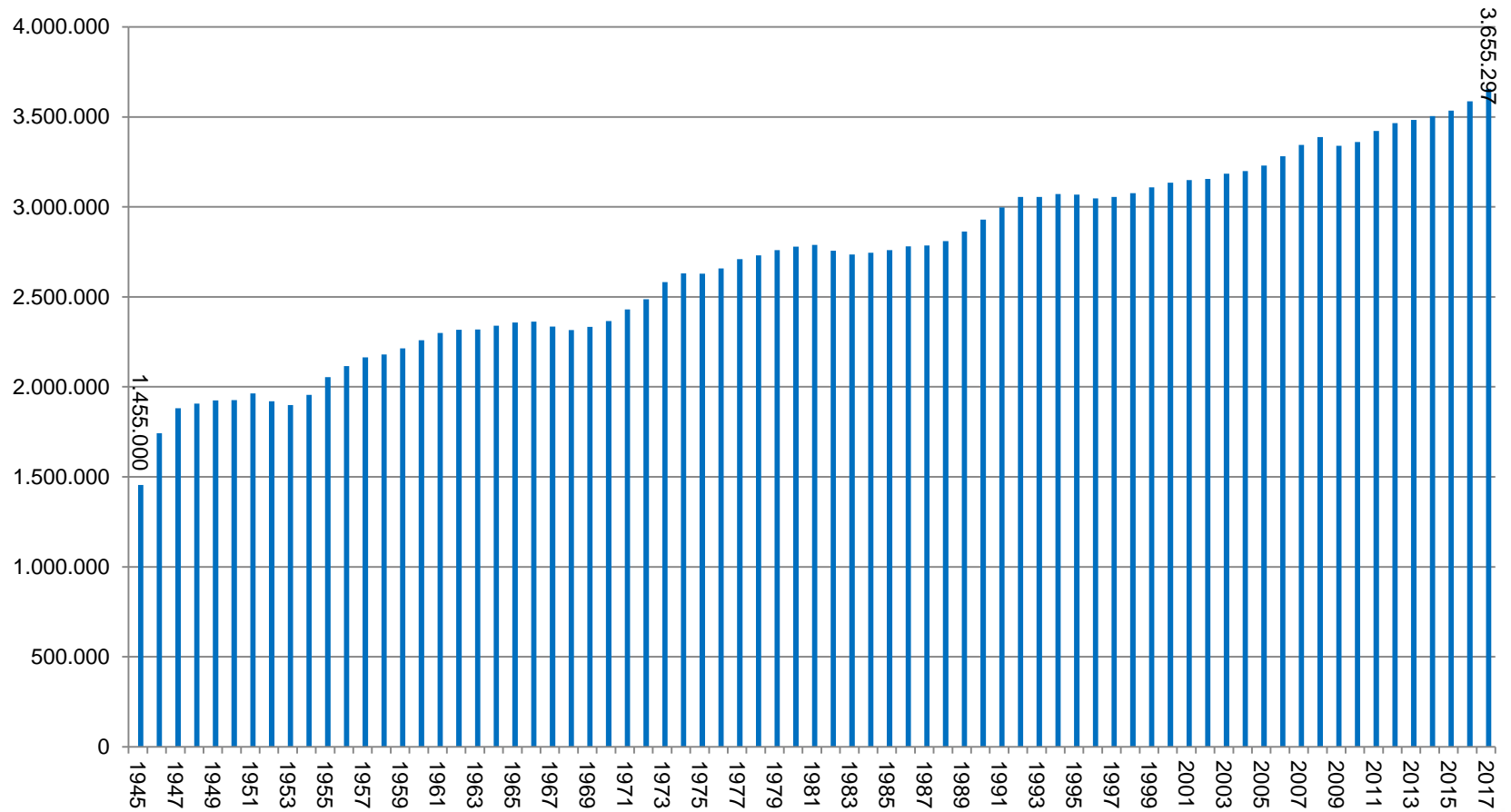
- Fachkräftemangel
- (Internationaler) Wettbewerb um die besten Fachkräfte
- Großer Stock an langzeitbeschäftigungslosen Menschen
- Unqualifizierte Menschen
- Digitalisierung
- Qualifikation der Beschäftigten
- Regierungsprogramm und weitere Reformideen

Zyklen der technischen Innovation

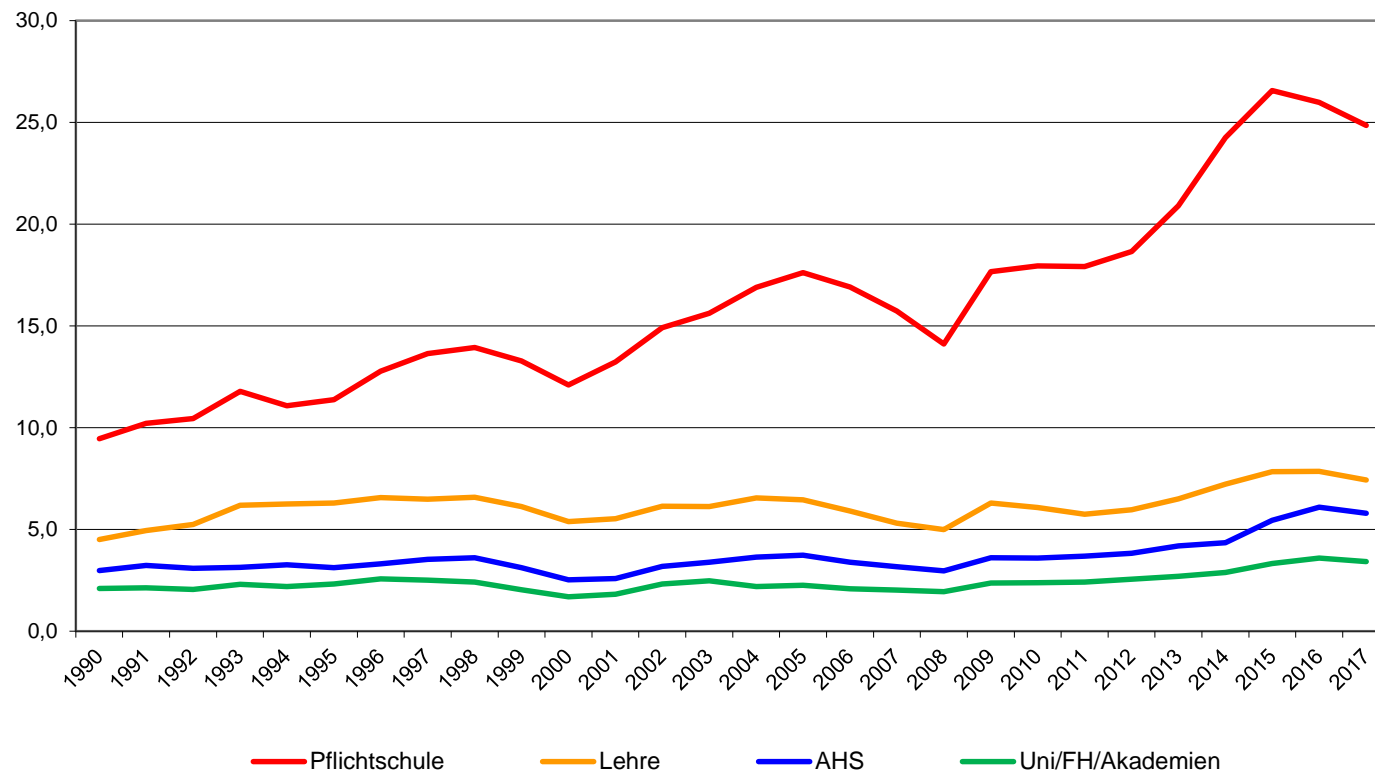


Quelle: in Anlehnung an Leo A. Nefiodow „Der sechste Kondratieff“

Entwicklung der Unselbständig Beschäftigten seit 1945



Arbeitslosenquoten nach Bildungsabschluss 1990 – 2017



Megatrends

Technisch-ökonomische Entwicklungen

- :: Globalisierung
- :: Integration der Informations- und Kommunikationstechnologie
- :: Entwicklung zur Wissens- und Innovationsgesellschaft
- :: Verknappung der Rohstoffsituation und Energieversorgung

Demographische Entwicklung

- :: Alterung der Gesellschaft und der Belegschaften
- :: Schrumpfung der Bevölkerung
- :: Verknappung der Nachwuchskräfte
- :: Verlängerung der Lebensarbeitszeit

Gesellschaftliche Entwicklungen

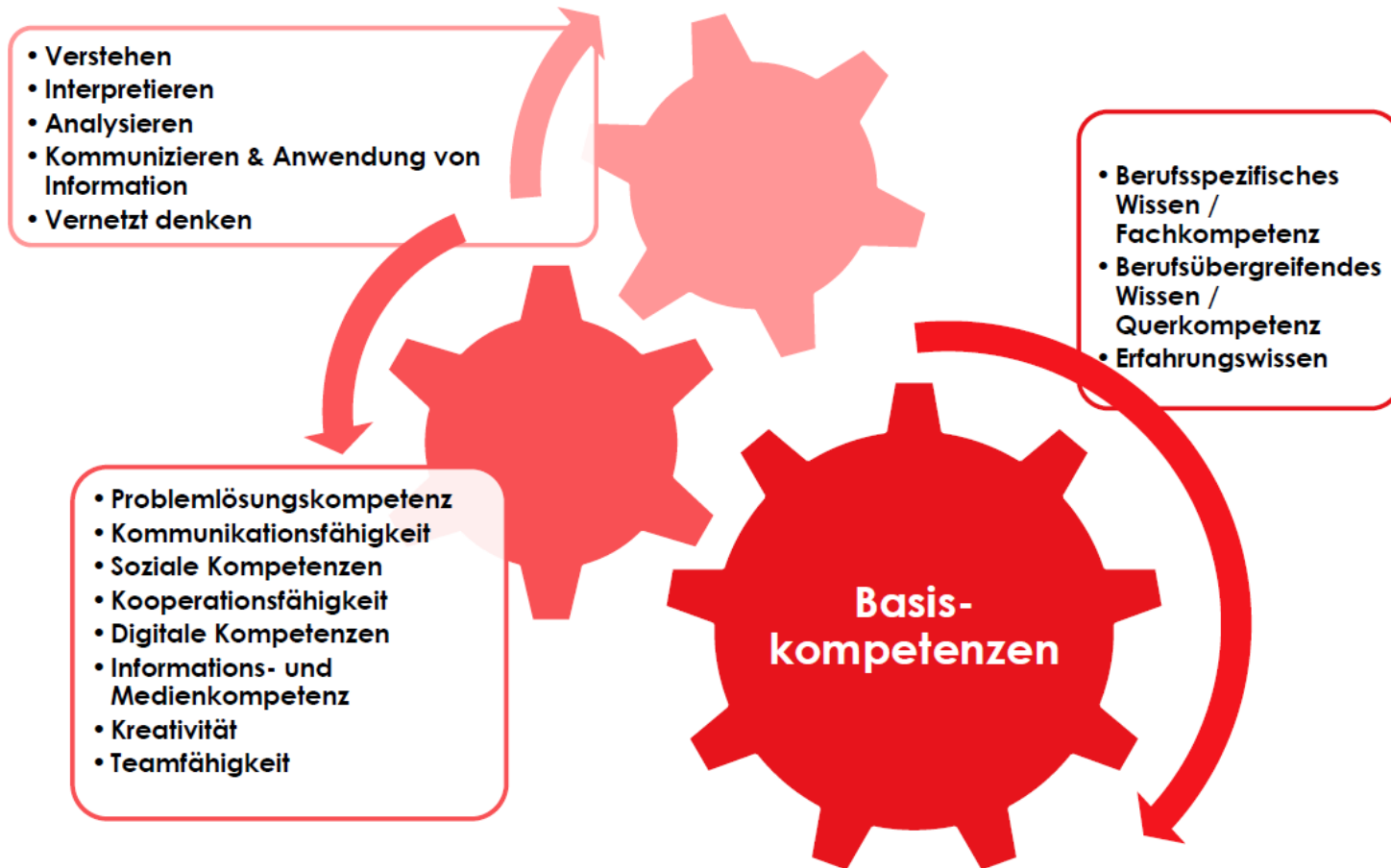
- :: Sensibilisierung für Nachhaltigkeit
- :: Feminisierung
- :: Individualisierung
- :: Wertewandel

Quelle: Walter/Fischer et al. 2013, Seite 26

Lebensmitteltechniker/in **Automatisierungstechniker/in** **Innovationstechniker/in**
Pharmatechnologe/-technologin **Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanager/in** **Mechatroniker/in**
Energieberater/in **Category Manager/in** **Robotiker/in** **3D-Druck-Spezialist/in**
Energietechniker/in **Mobilitätsberater/in** **Biotechnologe/-technologin**
Real Estate Manager/in **Finanzdienstleistungskaufmann/-frau** **Key Account Manager/in** **Treasury Specialist (m./w.)**
Bildungscontroller/in **Case-Manager/in** **Outplacer (m./w.)** **Online-Marketing Specialist (m./w.)**
Third Age Coach (m./w.) **Alltagsmanager/in** **NEW SKILLS** **Youtuber (m./w.)**
Diätkoch/-köchin **Shaper (m./w.)** **NEW JOBS** **Blogger (m./w.)**
Gesundheits- und Wellness-Trainer/in **Software-ArchitektIn** **Social Media Specialist (m./w.)** **Game-Designer (m./w.)**
Regulatory Affairs Manager/in **Risikomanager/in** **Data Scientist (m./w.)**
Compliance Officer (m./w.) **E-Gamer (m./w.)** **Cloud-ArchitektIn**
Fraud Analyst (m./w.) **Datensicherheitsexperte/-expertin** **User Interface Designer/in**



Welche Qualifikationen und Kompetenzen werden am Arbeitsmarkt benötigt?



Quelle: Bock-Schappelwein, J. Braucht Industrie 4.0 eine (Aus)Bildung 4.0? Arbeitsmarkt und Bildung: quo vadis?, WIFO (Alpbacher Technologiegespräche August 2017, WIFO-Monatsberichte, 2017)