

Arbeitsmarktinformation 2022

Die Information umfasst die wichtigsten Arbeitsmarktdaten des Arbeitsmarktbezirkes. Die Daten werden monatlich veröffentlicht und stehen im Internet auf der Webseite des AMS unter <https://www.ams.at/arbeitsmarktdaten-und-medien/arbeitsmarkt-daten-und-arbeitsmarkt-forschung/der-niederoesterreichische-arbeitsmarkt#niederoesterreich> zur Verfügung.

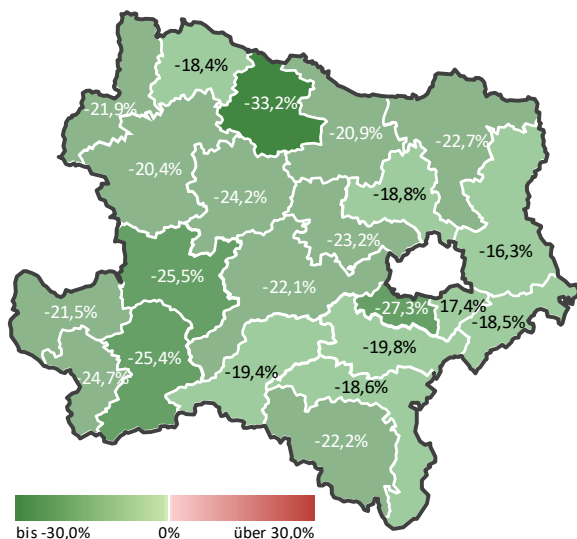
Arbeitslosigkeit und SchulungsteilnehmerInnen im Jahr 2022

		Veränderung zu 2021			Vergleich zu Niederösterreich	
		absolut	relativ in %			
Bestand vorgemerkte Arbeitslose	1 132	-299	-20,9%		40 987	-21,2%
Frauen	515	-162	-24,0%		18 554	-23,3%
Männer	618	-137	-18,1%		22 433	-19,3%
unter 25 Jahre	116	-17	-12,8%		3 624	-13,7%
25 bis unter 50 Jahre	554	-149	-21,2%		21 121	-22,1%
über 50 Jahre	462	-133	-22,4%		16 242	-21,5%
AusländerInnen	168	-27	-14,0%		9 426	-18,5%
mit ges. Vermittlungseinschränkungen	373	-121	-24,5%		12 798	-18,3%
davon anerkannte Behinderte	73	-21	-22,0%		2 434	-16,8%
in Schulungen des AMS	236	-29	-10,8%		8 578	-5,1%
Dynamik:						
arbeitslos geworden	3 598	37	1,0%		140 947	5,1%
Arbeitslosigkeit beendet	4 401	13	0,3%		167 697	-1,3%
dar. Arbeitsaufnahmen	2 105	-67	-3,1%		76 435	-4,7%

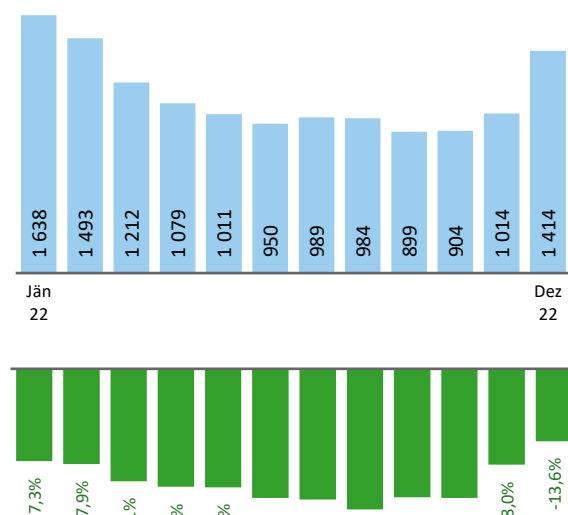
Stellen- und Lehrstellenmarkt im Jahr 2022

Bestand	Niederösterreich						Niederösterreich					
	±/- zu 2021			Zugang			±/- zu 2021					
	absolut	in %	absolut				in %	absolut	in %			
offene Stellen (sofort verfügbar)	335	76	29,2%	19 922	33,1%	offene Stellen	1 769	461	35,2%	93 402	8,6%	
offene Stellen (nicht sofort verf.)	49	15	43,3%	1 258	-1,5%							
Lehrstellensuchende	37	2	6,0%	908	-11,9%	Lehrstellensuchende	308	53	20,8%	9 301	9,4%	
offene Lehrstellen (sofort verf.)	28	5	23,4%	1 421	42,6%	offene Lehrstellen	146	46	46,0%	6 373	16,5%	

Veränderung der Arbeitslosigkeit in Niederösterreich (2022 zu 2021)



Veränderung der Arbeitslosigkeit (in den letzten 12 Monaten)

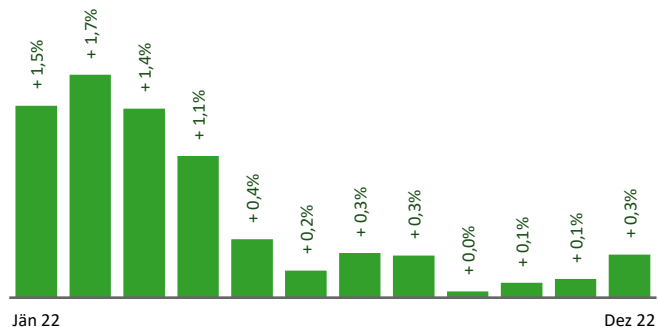


Beschäftigungsdaten und Arbeitslosenquoten 2022

unselbstständig Beschäftigte im Jahr 2022

	Hollabrunn	Niederösterreich	
		+/- zu 2021	+/- zu 2021
Summe	20 419	0,6%	651 650
Frauen	9 639	1,0%	289 689
Männer	10 780	0,2%	361 962
< 25 Jahre	2 154	-1,9%	71 843
25 bis 50 Jahre	11 600	0,4%	380 459
> 50 Jahre	6 665	1,8%	199 349
AusländerInnen	1 586	7,5%	132 493

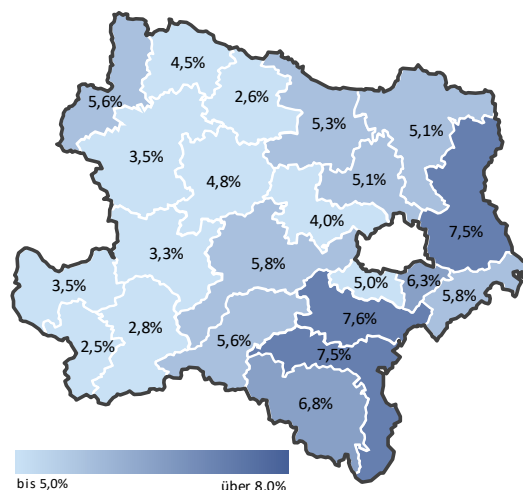
Veränderung der Beschäftigung (in den letzten 12 Monaten)



Arbeitslosenquoten im Jahr 2022

	Hollabrunn	Niederösterreich	
		+/- in %Pkt.	+/- in %Pkt.
Summe	5,3%	-1,3%	5,9%
Frauen	5,1%	-1,6%	6,0%
Männer	5,4%	-1,1%	5,8%
< 25 Jahre	5,1%	-0,6%	4,8%
25 bis 50 Jahre	4,6%	-1,2%	5,3%
> 50 Jahre	6,5%	-1,9%	7,5%
AusländerInnen	9,6%	-2,1%	6,6%

Arbeitslosenquoten in Niederösterreich (2022)



Kenndaten nach ausgewählten Wirtschaftsklassen im Jahr 2022

Veränderung zum Vorjahr	vorgemerkte Arbeitslose		Beschäftigte		Arbeitslosenquote		Zugang offene Stellen	
		in %		in %		in %Pkt		in %
Produktion (Herstellung von Waren)	109	-26,5%	2 117	2,4%	4,9%	-1,8%	188	30,6%
Bauwesen	130	-11,8%	1 356	2,1%	8,8%	-1,2%	180	66,7%
Handel	197	-22,5%	3 445	1,3%	5,4%	-1,5%	375	30,7%
Verkehrswesen	49	-21,2%	1 099	-2,4%	4,2%	-1,0%	54	28,6%
Beherbergung und Gastronomie	82	-28,6%	509	3,8%	13,9%	-5,1%	127	15,5%
wirtschaftliche Dienstleistungen	201	-19,9%	867	0,5%	18,8%	-3,7%	293	32,6%
dar. Überlassung von Arbeitskräften	81	-19,2%	264	2,3%	23,5%	-4,5%	149	19,2%
dar. Gebäudebetreuung	97	-23,0%	376	-0,6%	20,6%	-4,5%	88	49,2%
Gesundheits- und Sozialwesen	69	-13,5%	1 285	0,8%	5,1%	-0,8%	188	36,2%
Hollabrunn	1 132	-20,9%	20 419	0,6%	5,3%	-1,3%	1 769	35,2%
Niederösterreich	40 987	-21,2%	651 650	2,0%	5,9%	-1,6%	93 402	8,6%
Österreich	263 121	-20,7%	3 913 633	2,9%	6,3%	-1,7%	595 972	7,6%

Impressum

Herausgeber: Arbeitsmarktservice Niederösterreich
1010 Wien, Hohenstaufengasse 2
Tel. 05 09 04 340
www.ams.at/noe

E-Mail: statistik.niederoesterreich@ams.at
Verwendung mit Quellenangabe gestattet



Arbeitsmarktservice Hollabrunn

Winiwarerstraße 2a
2020 Hollabrunn
Tel: 05 09 04 340

E-Mail: ams.hollabrunn@ams.at
<https://www.ams.at/regionen/niederoesterreich/geschaeftsstellen/ams-hollabrunn#niederoesterreich>