

Unterstützungsangebote für Menschen mit besonderen Bedürfnissen im Portfolio des AMS Kärnten

Fokus Wirtschaft

18.10.2017



Gliederung:

- Grundlagen, Zahlen, Organisatorisches
- Unterstützungsangebote

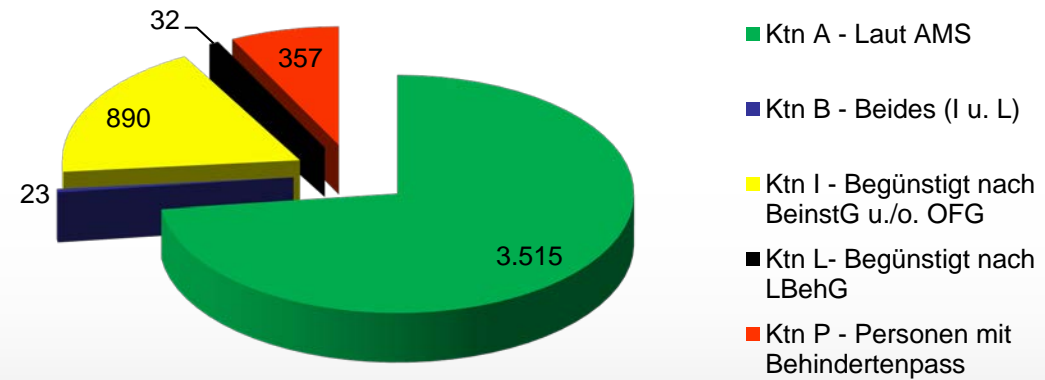
Zuständigkeit AMS:

* arbeitslos, arbeitswillig, arbeitsfähig

* AMS ist bei gesundheitlich beeinträchtigten Personen zur Vermittlung auf geeignete Arbeitsplätze verpflichtet

AL - arbeitslos

Bestand		2017	
Ktn	mit gesundh. Verm.einschränkung	4.817	20,6%
	ohne gesundh. Verm.einschränkung	18.617	79,4%
	Behinderung	23.435	



Arbeitsmarktsituation:

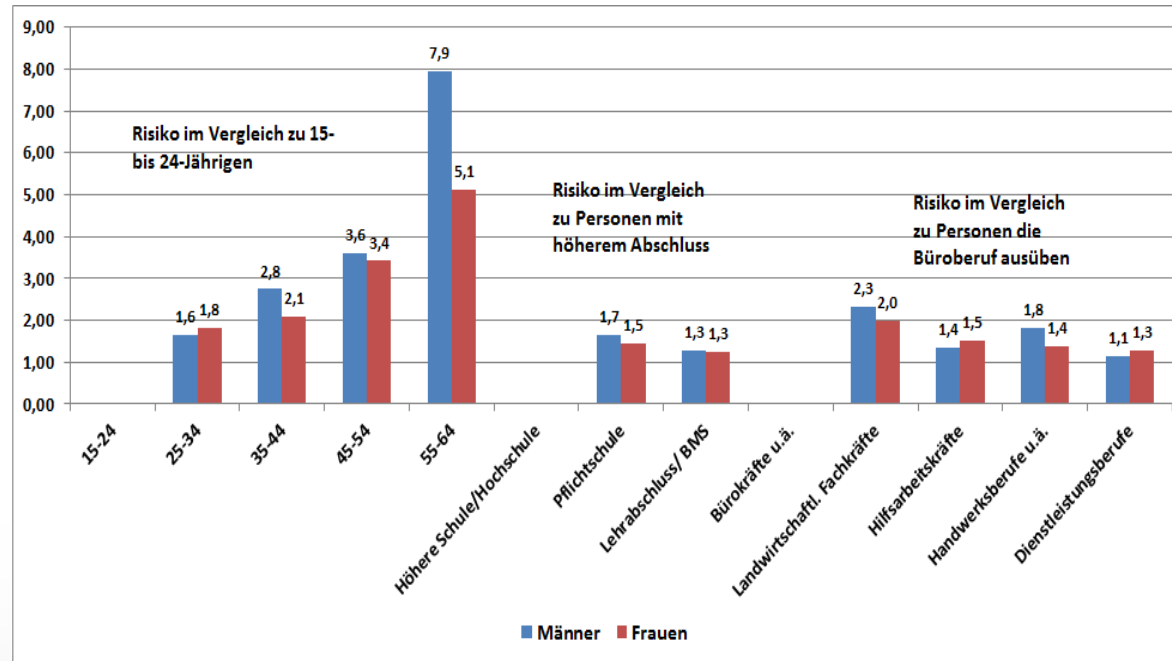
AL - arbeitslos

Bestand		2008	2016	% Differenz (2016, 2008)
Ktn	sonst. gesundh. Verm.einschränkung	1.849	3.350	81,21 %
	behinderte Personen	569	1.285	125,66 %
	ohne gesundh. Verm.einschränkung	13.836	20.829	50,54 %
	Summe	16.254	25.463	56,66 %

AL - arbeitslos

DS Verweildauer		2008	2016	% Differenz (2016, 2008)
Ktn	sonst. gesundh. Verm.einschränkung	114	199	74,86 %
	behinderte Personen	145	206	42,70 %
	ohne gesundh. Verm.einschränkung	75	113	51,48 %
	Summe	80	124	55,09 %

Arbeitsmarktsituation:



AL - arbeitslos
mit gesundh. Verm.einschränkung
Ktn

Bestand	2017	
Ältere >=45 Jahre	2.996	62,2%
Erwachsene 25 bis 44 Jahre	1.639	
Jugendliche <25 Jahre	182	
Alter	4.817	
Pflichtschulausbildung	2.283	47,4%
Lehrausbildung	1.951	
Hoehere Ausbildung	258	
Mittlere Ausbildung	240	
Akademische Ausbildung	81	
Ausbildung	4.817	
39 - Hilfsberufe allgemeiner Art	1.569	32,6%
40 - Händler/innen, Ein- und Verkäufer/innen	431	
78 - Übrige Büroberufe, Verwaltungshilfsberufe	388	
54 - Rauchfangkehrer/innen, Gebäudereiniger/innen	304	
51 - Hotel- und Gaststättenberufe anderer Art	163	
17 - Bauberufe	159	
.....	0	
Summe	4.817	

Organisatorisches Portfolio:

KundInnensegmentierung



REHA - Beratung

- * Kompetenzzentrum
- * Eindeutiger Ansprechpartner für Externe

Fördertechnisches Portfolio:

- Diagnose - Eignung, Interesse...
- Orientierung, Qualifizierung, Stabilisierung
- Vermittlungsunterstützung
 - => Begleitung
 - => Beschäftigungsförderung