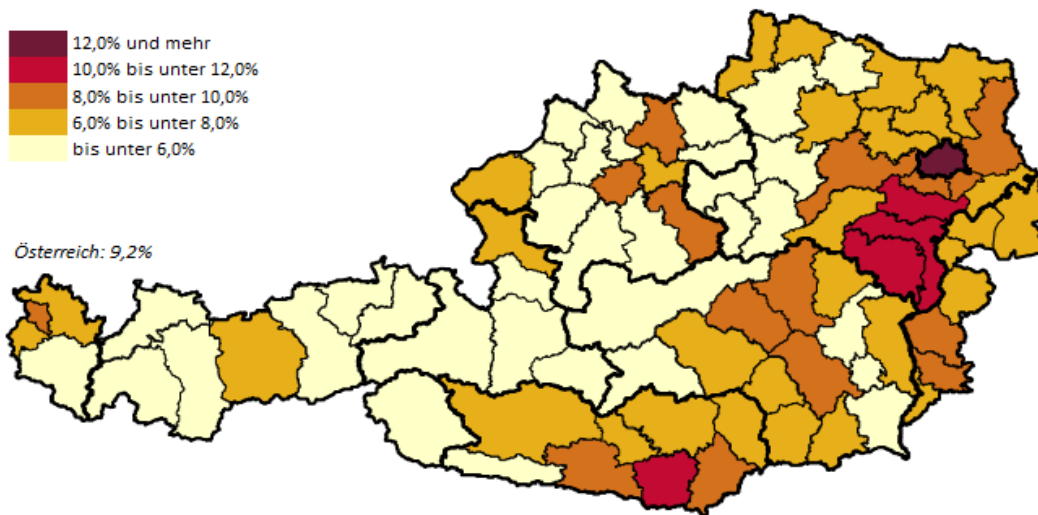


Das Arbeitmarktservice informiert monatlich aktuell über den österreichischen Arbeitsmarkt. In der vorliegenden Publikation finden Sie regionale Darstellungen (auf Ebene der Arbeitsmarktbezirke, Wien als gesamtes Bundesland betrachtet) arbeitsmarktrelevanter Indikatoren in Form von Landkarten.

Juli 2020

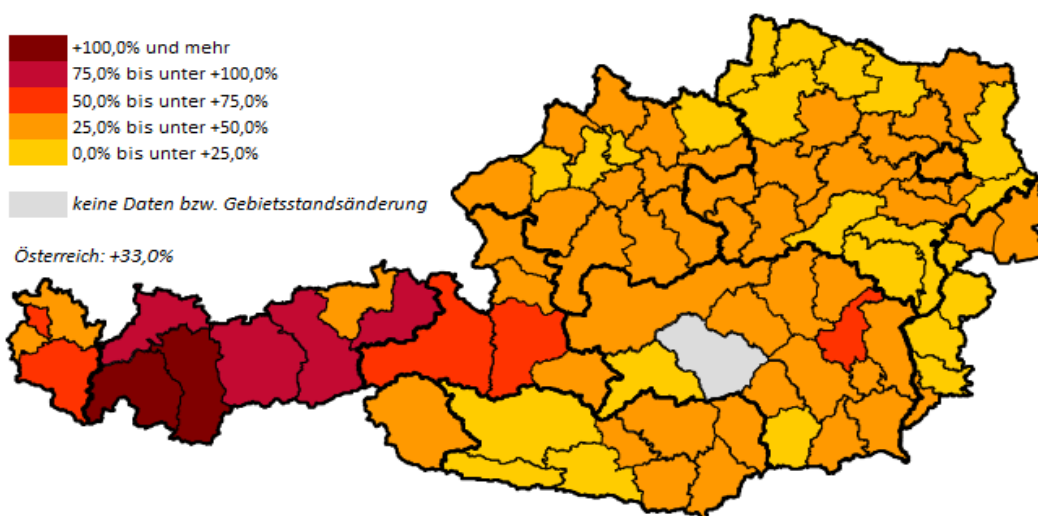
Karte 1: Arbeitslosenquoten GESAMT¹



Informationen zur Karte

Nach Arbeitsmarktbezirken betrachtet weisen neben Wien beispielsweise Regionen im südlichen Niederösterreich oder in Kärnten die höchsten **Arbeitslosenquoten** auf. Vergleichsweise niedrige Arbeitslosenquoten verzeichneten im Juli 2020 unter anderem Arbeitsmarktbezirke in Salzburg, Tirol, im westlichen Niederösterreich oder in Oberösterreich.

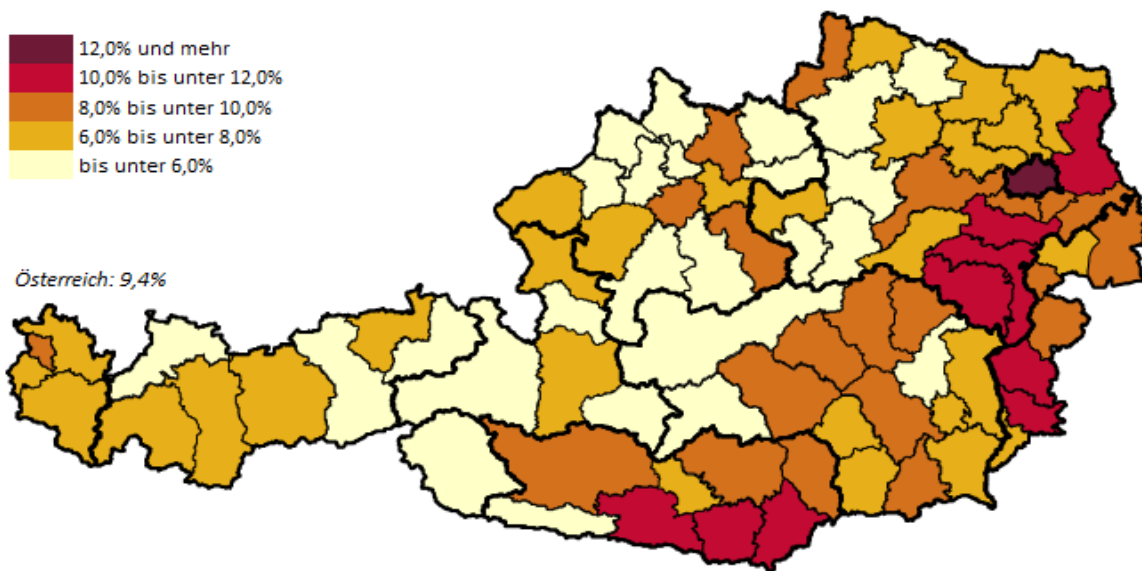
Karte 2: Veränderung des Bestands Jobsuchender² im Vergleich zum Vorjahr in %



Informationen zur Karte

Der Anstieg **arbeitslos vorgemerkter Personen und SchulungsteilnehmerInnen** gegenüber dem Vorjahr war im Juli 2020 weiterhin deutlich. Vergleichsweise geringe Anstiege verzeichneten Regionen in Niederösterreich, im Burgenland oder in Kärnten. Zu deutlichen Anstiegen kam es vor allem in westlichen Arbeitsmarktbezirken.

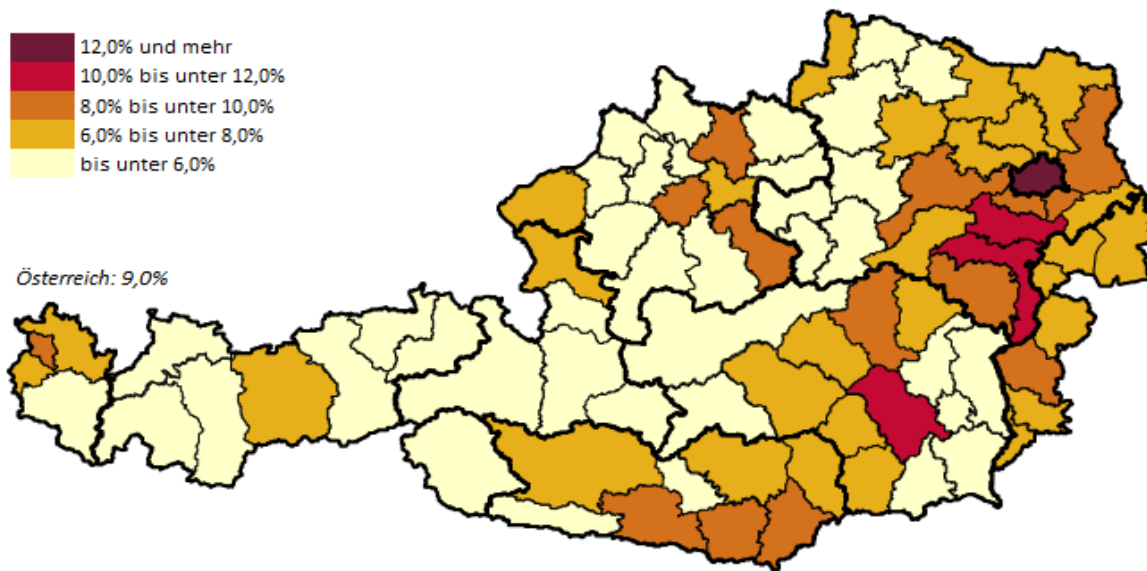
Karte 3: Arbeitslosenquoten der FRAUEN



Informationen zur Karte

Nach Arbeitsmarktbezirken betrachtet weisen neben Wien unter anderem Regionen im südlichen und östlichen Niederösterreich, in Kärnten oder im Burgenland die höchsten **Arbeitslosenquoten der Frauen** auf. Vergleichsweise niedrige Arbeitslosenquoten verzeichneten im Juli 2020 beispielsweise Regionen im westlichen Niederösterreich, in Oberösterreich oder in Salzburg.

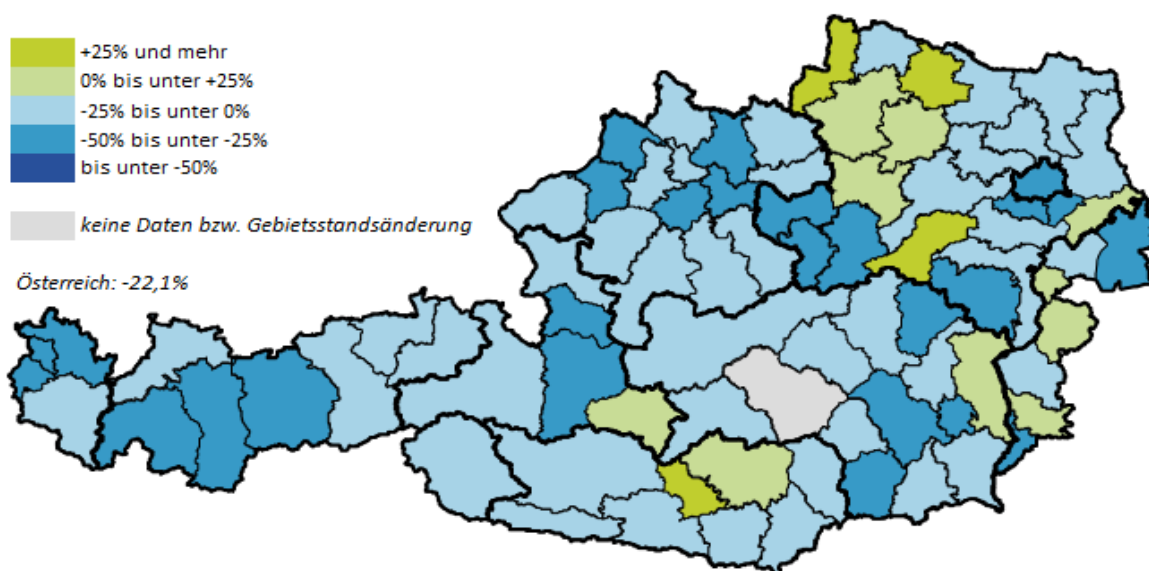
Karte 4: Arbeitslosenquoten der MÄNNER



Informationen zur Karte

In den meisten Arbeitsmarktbezirken liegt die **Arbeitslosenquote der Männer** im Juli 2020 unter jener der Frauen. Hohe Arbeitslosenquoten für Männer waren neben Wien beispielsweise im südlichen Niederösterreich oder in der Steiermark zu verzeichnen, vergleichsweise niedrige Arbeitslosenquoten weisen unter anderem Arbeitsmarktbezirke im westlichen Niederösterreich, sowie zahlreiche Bezirke in westlichen bzw. südlichen Regionen Österreichs auf.

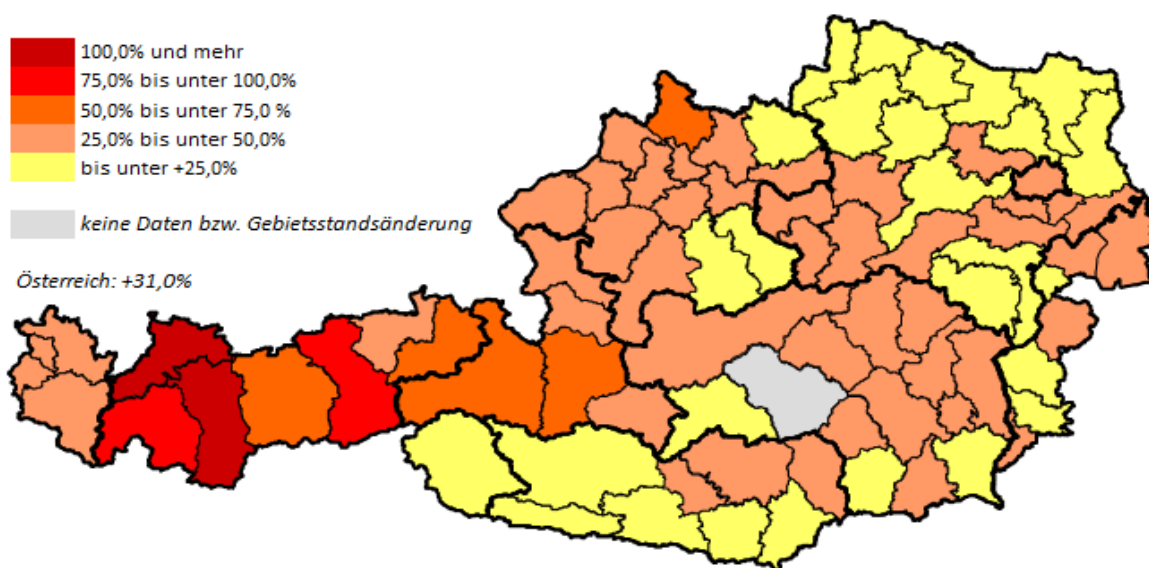
Karte 5: Veränderung der Zahl der (sofort verfügbaren) offenen Stellen im Vergleich zum Vorjahr in %



Informationen zur Karte

Der Bestand **sofort verfügbarer offener Stellen** ist im Juli 2020 gegenüber dem Vorjahr in den meisten Arbeitsmarktbezirken zurückgegangen. Anstiege verzeichneten einige Regionen in Niederösterreich, im Burgenland, in Kärnten sowie einzelne Arbeitsmarktbezirke in Salzburg und in der Steiermark.

Karte 6: Veränderung des Bestands vorgemerkter Arbeitsloser ab 50 Jahren im Vergleich zum Vorjahr in %



Informationen zur Karte

Regional betrachtet ist die Zahl der **vorgemerkten Arbeitslosen ab 50 Jahren** im Juli 2020 gegenüber dem Vorjahr in allen Arbeitsmarktbezirken gestiegen. Vergleichsweise geringe Anstiege verzeichneten beispielsweise Bezirke in Niederösterreich, in Kärnten oder im Burgenland, deutlichere Anstiege waren vor allem in Tirol und Salzburg zu verzeichnen.

¹ (Register-)Arbeitslosenquote: Anteil der beim AMS vorgemerkten arbeitslosen Personen am unselbstständigen Arbeitskräftepotenzial
(arbeitslose Personen und unselbstständig Beschäftigte)

² Jobsuchende: Arbeitslos vorgemerkte Personen und SchulungsteilnehmerInnen

Fachbegriffe und Definitionen:

www.ams.at/ueber-ams/medien/arbeitsmarktdaten/fachbegriffe

Arbeitsmarktdaten ONLINE – Datenbankabfrage:

<http://iambweb.ams.or.at/ambweb>

weiterführende Informationen und Berichte:

www.ams.at/arbeitsmarktprofile

www.ams.at/arbeitsmarktdaten

bundeslandbezogene Arbeitsmarktdaten finden Sie auf den Websites der AMS-Landesgeschäftsstellen:

www.ams.at

Karte mit beschrifteten Arbeitsmarktbezirken:

http://www.ams.at/docs/001_Karte_Arbeitsmarktbezirke.pdf

Medieninhaber, Verleger und Herausgeber:

Arbeitsmarktservice Österreich, Abt. Arbeitsmarktforschung und Berufsinformation
Treustraße 35-43, 1200 Wien | ams.statistik@ams.at

Wien, August 2020

**ARBEITS
MARKT
IN KARTEN**
● ● ● ● ● ● ● ●