# Media-Analyse 2022

#### Methoden-Information

**Organisation:** Verein Arbeitsgemeinschaft Media-Analysen

**Institute:** GfK Austria GmbH

IFES - Institut für empirische Sozialforschung GmbH H.T.S. Informationssysteme für Marktforschung GmbH

Samplegröße: 15.030 Interviews

Sampling: Combined Extended Random Sample, mehrfach geschichtete

Telefon-Zufallsstichprobe (Multistage Random Sample), RLD Verfahren (Random

Last Digit), disproportional nach Bundesländern, zusätzlicher Einsatz

von frei zu wählenden, ortsnahen Adressen.

Feldarbeit: Jänner 2022 bis Dezember 2022

**Fragebogen:** Standardisierter Fragebogen mit folgender Reihung der Medienabfrage:

Magazine monatlich, Magazine 14-täglich, überregionale Wochenzeitungen und Wochenmagazine, regionale Wochenzeitungen, Tageszeitungen, Wochenendaus-

gaben von Tageszeitungen, Supplements, Lesezirkel, Infoscreen, Internet.

**Gewichtung:** Demographische Gewichtung nach Alter, Beruf, Geschlecht, Bildung, Ortsgröße,

Bundesland, Region, Haushaltsgröße, Wochentag, Festnetz und Internetnutzung. Iterative Zellengewichtung, Auflösung der Disproportionalität. Als Gewichtungsgrundlage für den Bericht MA 2022 dient der Mikrozensus 2021 sowie das

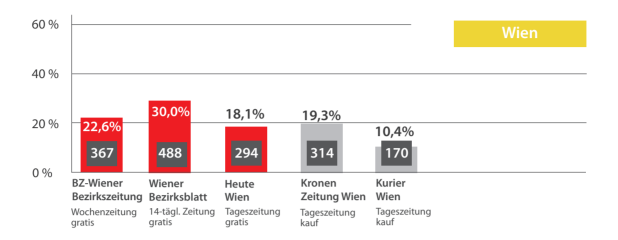
Populationsregister 2021.

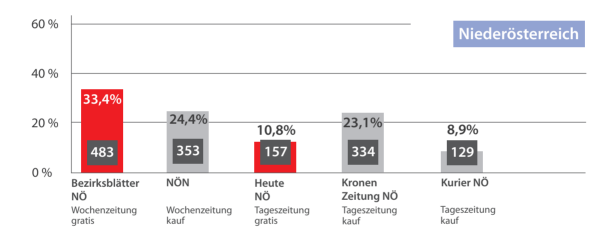
**Signifikanz:** Die MA-Daten unterliegen statistischen Schwankungsbreiten. Genaue Informationen

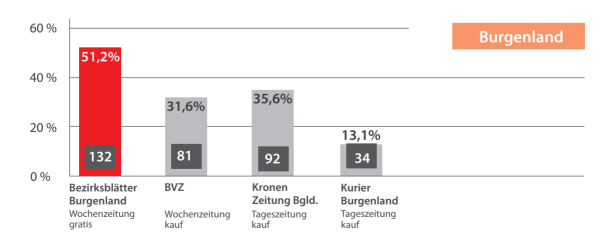
und die Berechnung der Signifikanz finden Sie auf der Homepage des Vereins ARGE

Media Analysen: http://media-analyse.at/Signifikanz

### Reichweiten der Regionalmedien





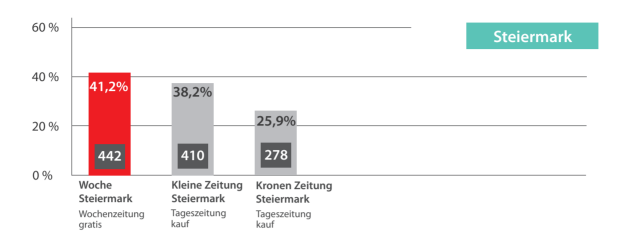


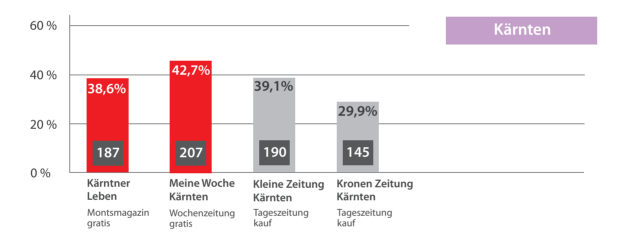
#### Quelle: Media-Analyse 2022

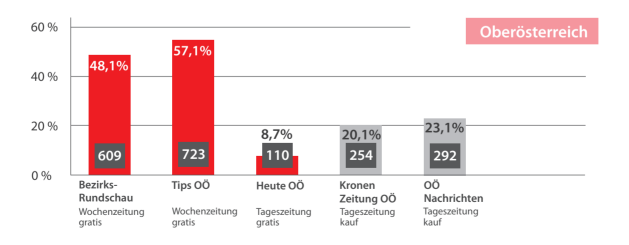
Erhebungszeitraum: Jänner 2022 bis Dezember 2022. Bitte bei allen Interpretationen und Vergleichen unbedingt die statistischen Schwankungsbreiten beachten! Berechnung der Schwankungsbreiten: http://media-analyse.at/Signifikanz



### Reichweiten der Regionalmedien





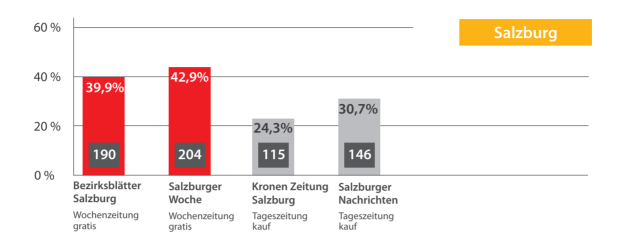


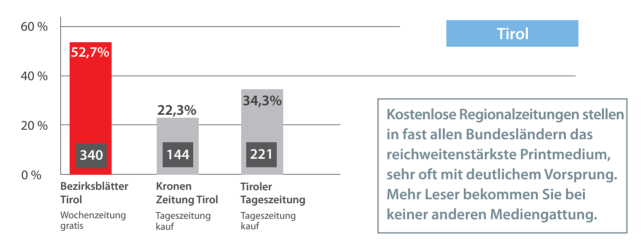
#### Quelle: Media-Analyse 2022

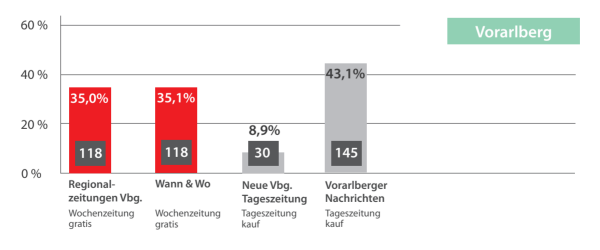
Erhebungszeitraum: Jänner 2022 bis Dezember 2022. Bitte bei allen Interpretationen und Vergleichen unbedingt die statistischen Schwankungsbreiten beachten! Berechnung der Schwankungsbreiten: http://media-analyse.at/Signifikanz



#### Reichweiten der Regionalmedien





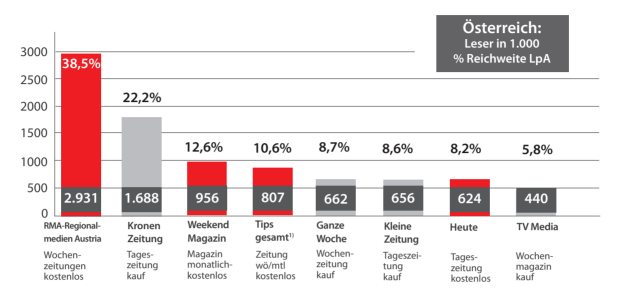


#### Quelle: Media-Analyse 2022

Erhebungszeitraum: Jänner 2022 bis Dezember 2022. Bitte bei allen Interpretationen und Vergleichen unbedingt die statistischen Schwankungsbreiten beachten! Berechnung der Schwankungsbreiten: http://media-analyse.at/Signifikanz



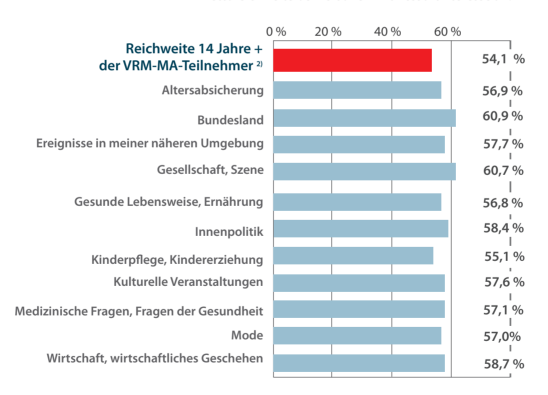
#### Leser der Regionalmedien



Regionalzeitungen bzw. Gratiszeitungen im Vergleich zu reichweitenstarken Kauf-Tages- und -Wochenzeitungen (Auswahl)

#### Regionalzeitungen - Printmedien mit höchsten Leserzahlen.

Nettoreichweite bei Personen mit Ressortinteresse an:



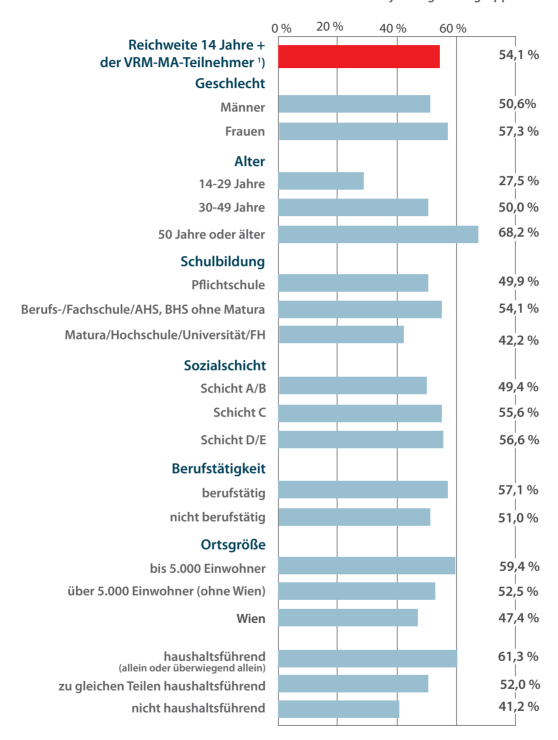
Regionalzeitungen haben überdurchschnittliche Reichweiten bei Menschen mit ausgeprägtem Informationsinteresse!

<sup>1)</sup> nur in OÖ (erscheint wöchentlich) und NÖ (monatlich) erhoben.

<sup>2)</sup> Mitgliedszeitungen des VRM, welche an der Media-Analyse 2022 teilgenommen haben.

### Leser der Regionalmedien

Nettoreichweite in der jeweiligen Zielgruppe

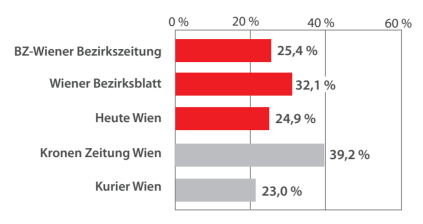


Die Leserschaft der kostenlosen Regionalzeitungen entspricht weitgehend der Gesamtbevölkerung, besonders die Mittelschicht ist stark vertreten.
Werbung in Regionalzeitungen erreicht Menschen in großer Zahl - mit ausreichender Kaufkraft für die meisten Angebote der Wirtschaft, die sich an Konsumenten richten.

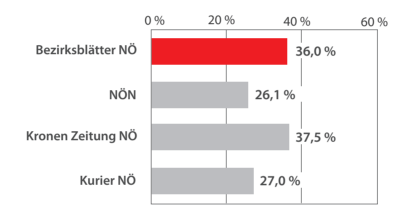
<sup>1)</sup> Mitgliedszeitungen des VRM, welche an der Media-Analyse 2022 teilgenommen haben. Berechnung der Schwankungsbreiten: http://media-analyse.at/Signifikanz

### Nutzung der Regionalmedien

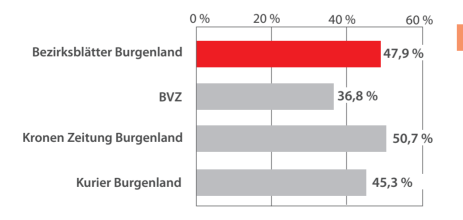




Wien



Niederösterreich



**Burgenland** 

#### Definition:

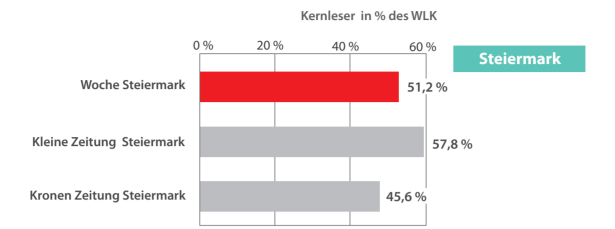
Zur Beurteilung der Regelmäßigkeit der Nutzung eines Mediums lässt sich die Leserschaft (weitester Lesekreis/WLK) anhand der Lesewahrscheinlichkeit in 4 Gruppen einteilen:

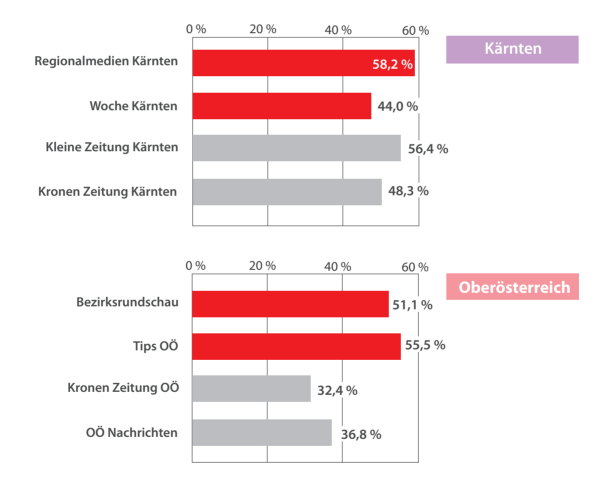
Kernleser: Häufige Leser: Regelmäßige Leser: Gelegentliche Leser: Lesewahrscheinlichkeit > 0,75 bis 1,00 Lesewahrscheinlichkeit > 0,50 bis 0,75 Lesewahrscheinlichkeit > 0,25 bis 0,50 Lesewahrscheinlichkeit > 0,00 bis 0,25

Quelle: Media-Analyse 2022

Kernleser in % des WLK; Auswahl

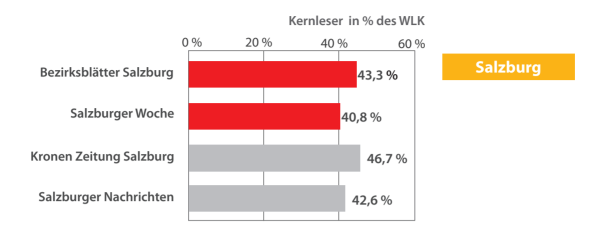
### Nutzung der Regionalmedien

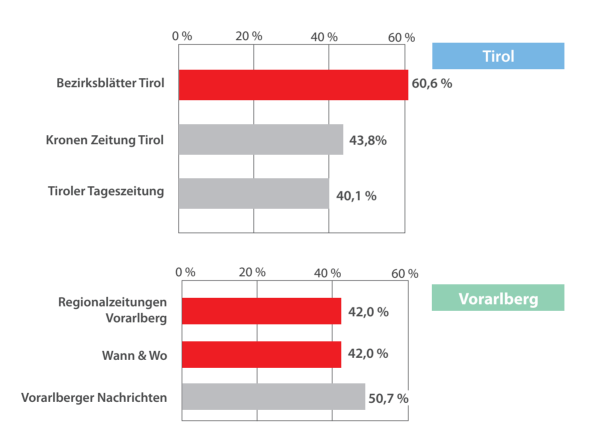




Regionalzeitungen werden nicht nur von sehr vielen Menschen gelesen: Sie werden von ihren Lesern auch äußerst regelmäßig genutzt so regelmäßig wie kaum eine andere Mediengattung.

## Nutzung der Regionalmedien





Bei Markenartikeln bedeutet ein hoher Anteil von Intensiv-Verwendern großen Kundennutzen und eine starke Marke. Bei Medien wird dies durch einen hohen Kernleser-Anteil angezeigt.