

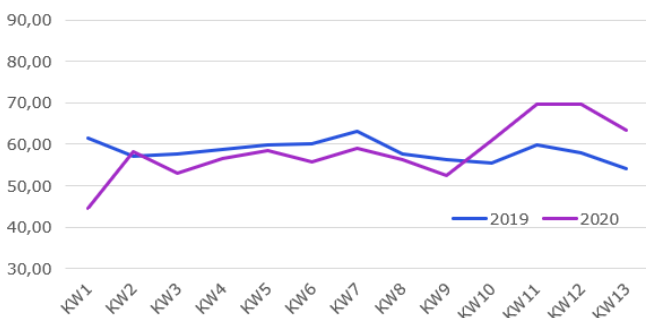
TV Reichweiten bleiben hoch

Hohe Nutzung auch bei den Jungen erkennbar, damit werden neue Zielgruppen für TV erreicht.

Wer annimmt, dass die jungen Zuschauer und Zuschauerinnen zurzeit nur mit Streamingdiensten beschäftigt sind, der befindet sich auf dem Holzweg. Auch die jungen Leute sind während der Corona Krise durchaus für TV empfänglich. Waren es bei den **12 bis 19 Jährigen letztes Jahr** um diese Zeit **ca. 60%**, so sind es **dieses Jahr 70%**, welche via TV erreicht werden.

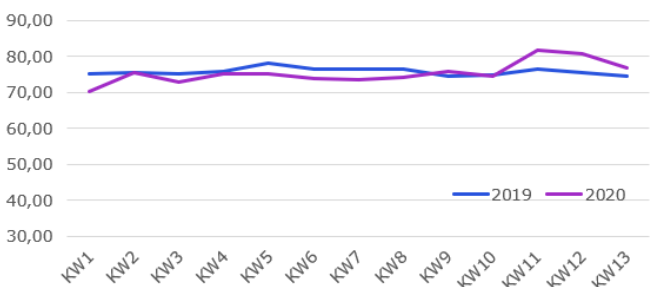
Ebenso ist ein leichter Anstieg innerhalb der Zielgruppe der **12-49 Jährigen** zu verzeichnen. Während es in der **KW 11 2019** noch **76,5%** waren, sind es in der **KW 11 2020** immerhin **81,7%**, die vor ihren Fernsehern saßen, das ist ein solider **Zuwachs** von **5,2%**.

Kumulierte Reichweiten TV gesamt E 12-19



Quelle: AGTT/GfK TELETEST; Evogenius Reporting; E 12-19; 03:00-03:00, 01.01.-29.03.2019; 01.01.-29.03.2020

Kumulierte Reichweiten TV gesamt E 12-49



Quelle: AGTT/GfK TELETEST; Evogenius Reporting; E 12-49; 03:00-03:00, 01.01.-29.03.2019; 01.01.-29.03.2020

Teletest

Der Teletest dient der sekundengenauen, personenbezogenen Reichweitenmessung aller Fernsehkanäle.

Grundgesamtheit: P3+ in 3.826.000 TV HH

Sampling: 3.571 Teilnehmer in 1.652 Haushalten

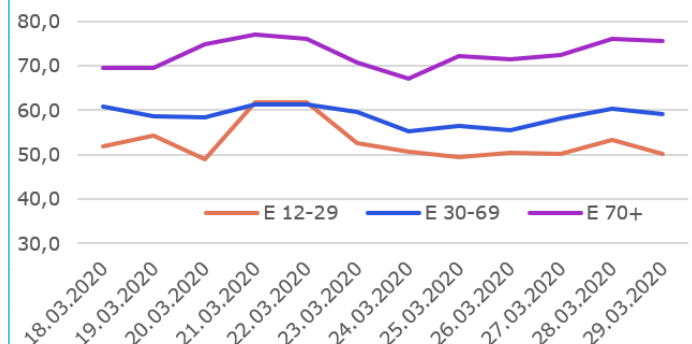
Business Intelligence

Kontakt: silvia.wallner@dentsuaegis.com

ZIB Durchschalter erzielt weiterhin Rekordzahlen

Seit über zwei Wochen wird mittlerweile die **ZIB um 19:30** auf allen **4 ORF Sendern** (ORF1, ORF2, ORF3 und ORF Sport Plus) übertragen und fährt damit **Rekordwerte** ein.

Marktanteil ZIB Durchschaltung

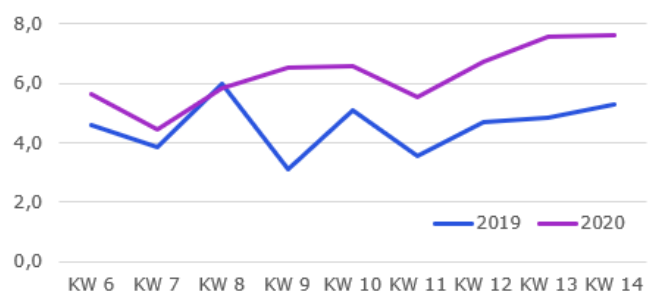


Quelle: AGTT/GfK TELETEST; Evogenius Reporting; E 12-29, E 30-69, E 70+; 03:00-03:00, 18.03.-29.03.2019; 22.03.-29.03.2020

Aber auch Rekordzahlen bei Pro7

Donnerstag (2.4.2020) konnte der **beste Wert** in der **Geschichte von Germany's next Topmodel** in Österreich erzielt werden.

DRW Germany's next Topmodel Pro7 12-29



Quelle: AGTT/GfK TELETEST; Evogenius Reporting; E12-29 07.02.2019-04.04.2019; 06.02.-02.04.2020