

Informationen aus Diagrammen entnehmen

Bisher hast du Texte zur Gewinnung von Informationen verwendet. Als zusätzliche Informationsquelle können Diagramme dienen. Du findest eine Vielzahl an Diagrammen in

dieser Studie

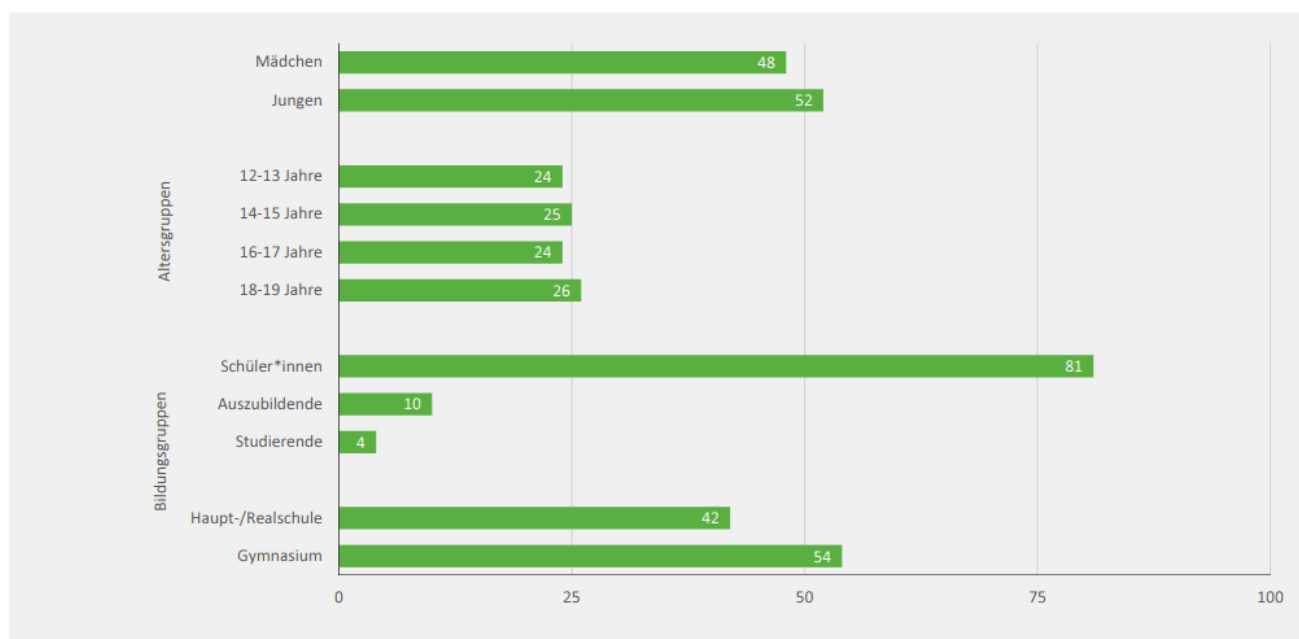
zur Mediennutzung von Jugendlichen.

Eine Zusammenfassung der Studie lautet:

„2023 sind Jugendliche durchschnittlich 224 Minuten täglich online. Dabei spielen insbesondere Messenger und Social Media eine große Rolle. WhatsApp wird von 94 Prozent regelmäßig genutzt. Instagram belegt mit 62 Prozent Platz zwei, gefolgt von TikTok mit 59 Prozent und Snapchat mit 49 Prozent. Wenn es um onlinebasierte Möglichkeiten geht, Serien, Sendungen und Filme anzusehen, sind vor allem Netflix und YouTube bei Jugendlichen sehr beliebt. 63 Prozent nutzen hierfür regelmäßig YouTube (2022: 50 %), 50 Prozent Netflix (2022: 53 %). Jedes dritte Mädchen und jeder vierte Junge wurde 2023 im Netz schon einmal sexuell belästigt. 23 Prozent wurden im letzten Monat vor der Befragung ungewollt mit pornografischen Inhalten konfrontiert.“

Mit Hilfe dieser Diagramme sollst du einen Text zur Mediennutzung von Jugendlichen schreiben. Natürlich kannst du nicht alle verwenden, sondern musst zunächst einige auswählen, die du besonders interessant findest. Ein Beispiel findest du hier:

JIM 2023: Soziodemografie



Quelle: JIM 2023, Angaben in Prozent, Basis: alle Befragten, n=1.200



Aufgabe 1:



Suche dir aus der JIM-Studie eine Folie aus, deren Aussagen du gut verstehst. Wandle diese in einen beschreibenden Text um.



Aufgabe 2:

Suche dir aus der JIM-Studie zwei Folien aus, zwischen denen ein Zusammenhang besteht. Stelle diesen Zusammenhang dar.

From:

<https://deutsch.riecken.de/> - **Deutsch**

Permanent link:

<https://deutsch.riecken.de/doku.php?id=matschreiben:lesson05&rev=1707201366>

Last update: **2024/02/06 06:36**

