



Lösung Lückentext „Generationen und Digitalisierung“:

Heutzutage kann man sich nicht mehr vorstellen, dass Generationen zuvor ohne Computer, Smartphones, Internet Co. auskommen mussten. Ihr Umgang mit alter und neuer Technik ist oft sehr **verschieden**.

Generationen werden verschiedenen benannt und zeigen z.B., wie sich die **analoge** Welt in eine **digitale** Welt veränderte. Analog ist das **Gegenteil** von digital und bezeichnet die Technik, die nicht **computergesteuert** wird.

Doch was ist eine Generation überhaupt?

Der Duden: „Gesamtheit der Menschen ungefähr gleicher Altersstufe mit ähnlicher sozialer Orientierung und Lebensauffassung.“ Eine Generation ist also eine **Gruppe** von Menschen, die ungefähr das **gleiche Alter** haben und z.B. mit denselben Dingen **aufgewachsen** sind.

Warum gibt es verschiedene Generationen und wie unterscheiden sie sich?

Generationen werden in der Forschung mit verschiedenen **Begriffen** oder **Buchstaben** bezeichnet. Diese richten sich **nicht** streng nach den Geburtsjahren der Personen, sondern manchmal auch nach geschichtlichen oder wirtschaftlichen **Ereignissen** oder **Erfindungen**. Unten seht ihr einige Beispiele:

Die Generation von 1955-1969 wird als **Babyboomer** bezeichnet, weil das Jahr 1964 das **geburtenreichste** Jahr in Deutschland war. Der Babyboom ging aber schon 1965 mit der Einführung der **Antibabypille** zurück. Eine der größten Erfindungen dieser Generation war im Jahr 1969 das **Internet**, das vom US-Verteidigungsministerium entwickelt wurde.

Die zwischen den Jahren 1985 und 2000 geborenen heißen **Millennials**, weil sie zum Zeitpunkt des **Jahrtausendwechsels** geboren oder auch schon junge Erwachsene waren. Wer ältere Geschwister hat, kennt vielleicht noch die **portable** Spielkonsole von Nintendo: den **Gameboy**. 1989 kam dieser erstmals auf dem Markt und revolutionierte damit den Videospiele-Markt.

Die derzeitige Generation ab 1995-2010, wird **Generation Z** genannt. Diese Generation ist von Anfang an mit der digitalen **Technik** aufgewachsen und kann sich kein Leben **ohne** vorstellen. Sie sieht das Internet als nicht endenden **Wissensgeber** und **Speicher**. **Selbstfahrende Autos** sind zwar noch Zukunftsmusik, scheinen aber schon lange nicht mehr so abwegig zu sein wie für Generationen zuvor. Erste Testläufe von **selbstfahrenden** Bussen wurden schon **erfolgreich** durchgeführt.