

## Daumen und Smartphones



Haben Sie sich Ihre Daumen schon mal genauer angeschaut? Anders als die übrigen Finger, die aus drei Teilen bestehen, besteht der Daumen nur aus zwei. Und er lässt sich anders bewegen, man kann ihn nämlich sogar den anderen Fingern gegenüberstellen.

Vor etwa 2 Millionen Jahren wurden die menschlichen Daumen immer beweglicher und somit auch effizienter. Menschen konnten nun mit ihren Händen Objekte genau und sicher festhalten und geschickt bewegen. Eine entscheidende Veränderung in der Entwicklung des modernen Menschen!

Und heute? Wenn ältere Leute Texte in ihr Smartphone tippen, nehmen sie dafür meistens ihren Zeigefinger. Junge Menschen dagegen tippen unglaublich schnell, und zwar mit dem Daumen!

In Studien hat man herausgefunden, dass die Daumen der jungen Generation viel kräftiger und beweglicher geworden sind. Und interessanterweise sind ihre Daumen inzwischen auch geschickter als die restlichen Finger. Auf der ganzen Welt kann man dieses Phänomen bei Menschen beobachten, die jünger als 30 sind.

(150 Wörter)

(Ingrid Plank für [www.deutsch-to-go.de](http://www.deutsch-to-go.de) – in Anlehnung an: „Evolution des Menschen: Ohne Daumen keine Kultur“, <https://www.mdr.de/wissen/daumen-flexibilitaet-evolution-vorteil-100.html> - J. Osterkamp, „Wann machte der Daumen Vormenschen zu Menschen?“ <https://www.spektrum.de/news/humanevolution-wann-machte-der-daumen-vormenschen-zu-menschen/1826581> - <https://www.spiegel.de/netzwelt/web/sms-mutation-die-generation-daumen-a-188915.html> - Seitenaufruf 01022024)