

# **Aktuelles Amtsblatt NRW - Zuschlag für fehlende Lehrer (und 800 MB Postfächer!)**

**Beitrag von „goeba“ vom 16. Dezember 2019 16:55**

800 Megabyte =  $800 \cdot 1024$  Kilobyte =  $800 \cdot 1024 \cdot 1024$  Byte =

838860800 Byte, also ebenso viele Buchstaben (auch wenn 1 Byte theoretisch mehr als nur einen Buchstaben kodieren könnte, es soll ja nicht zu kompliziert werden).

Zum Vergleich: Die Bibel (Altes + Neues Testament, ich weiß jetzt nicht, welche Ausgabe genau) hat 4410133 Buchstaben.

Man könnte mit den 800 Megabyte also 190 mal die komplette Bibel als Text speichern!

Würde man also E-Mail für das, für das es gedacht ist (Kommunikation) nutzen und nicht zum Rumschicken aufgeblähter Office-Dokumente (wo man sich ja ohnehin nur Viren mit holt, jüngstes Beispiel: <https://www.heise.de/newsticker/mel...eb-4615427.html> ), könnte man mit diesen 800 Megabyte wohl bequem ein paar Jahrhunderte auskommen.