

Jonas Reinkunz schreibt mir:

... gerade habe ich ein dynamisches Arbeitsblatt für die Akustik fertiggestellt von dem sicher auch andere Kolleginnen und Kollegen profitieren können. Es bietet sich an für die Akustik in Physik Klasse 7 und das Modellieren von periodischen Funktionen in Mathematik Klasse 10. Du findest es unter dieser Adresse:

<http://mathe-wiki.com/index.php?title=Schwingungskurve>

Ich würde mich freuen, wenn du diesen Link beim nächsten Versenden in deinen Email-Verteiler aufnimmst. Vielleicht auch mit der nochmaligen Angabe der beiden Hauptseiten:

www.mathe-wiki.com

www.physik-wiki.com

Ich suche immer noch (leider bislang ziemlich erfolglos) Kolleginnen und Kollegen die ebenfalls ihre dynamischen Arbeitsblätter zur Verfügung stellen oder auch die einfach nur von dem Angebot profitieren können. Die

Möglichkeiten mit **GeoGebra** sind auf jeden Fall riesig! Das Programm ist für jedermann frei verfügbar und über die online-Plattformen ist ein Austausch auch sehr einfach.