

Liebe Klasse 9d,

da wir uns leider in der kommenden Zeit erstmal nicht mehr sehen werden und ihr die Zeit nicht ganz ohne Physik verbringen sollt, findet ihr in diesem Dokument eine kleine Aufgabe. Die folgende Aufgabe ist zunächst für die laufende Woche (KW 12) gedacht.

Kontrolliert bitte regelmäßig unsere Schulhomepage, ob es weitere Aufgaben oder Aufträge für euch gibt.

Falls ihr Fragen habt oder Hilfe braucht, könnt ihr euch gern per Mail an mich wenden (b.henke@petrinum-brilon.de). Ich werde versuchen, sie, soweit wie möglich, zu beantworten.

Aufgabe

Ihr habt in der letzten Stunde eine Präsentation zur Kernfusion erstellt, auf die ihr jetzt leider keinen Zugriff mehr habt. Deshalb sollt ihr bitte (jeder für sich) noch nach folgenden Themen / Fragestellungen recherchieren.

ITER: Wer ist daran beteiligt? / Wie viel kostet das Projekt? / Wie sieht der Zeitplan aus?

Unterschied zwischen Tokamak und Stellarator

Macht euch dazu einige Notizen, so dass ihr diese während eurer Präsentation, wenn ihr wieder in der Schule seid ergänzen könnt.

Ich wünsche euch alles Gute.

B. Henke