

Lohnt sich Anstrengung als verbeamteter Lehrer?

Beitrag von „plattyplus“ vom 17. April 2023 06:57

[Zitat von kleiner gruener frosch](#)

Aufgrund der Reisedauer liegt die Durchschnittsgeschwindigkeit in Bereichen, wo die Gasturbinen nicht eingesetzt werden.

Ok,

jeder Dieselmotor braucht 3,1t/Stunde und sie hat vier Dieselmotoren. Jede Gasturbine benötigt 6,0t/Stunde wovon sie zwei hat.

Also 6 Tage x 24 Stunde/Tag x 4 Motoren x 3,1 t/(Motor x Stunde) = 1786 t Schweröl

Verbrennt man 1786 t Schweröl produziert man 5.555 t co2.

5.555 t / 2620 Passagiere = 2,1 t co2 / Passagier.

Das ist dann zwar nicht mehr siebenmal mehr als im Flugzeug aber immer noch das Vierfache einer Flugreise.