

# Internationale Luftfahrt

Beitrag von „IG Eldeyja“ vom 5. Februar 2019, 15:35

[Zitat von Dionysius Buddenberg](#)

die Entfernungen für zwei verschiedene Karten zu bemesse

Ich hatte mal angefangen es über das Gradnetz zu berechnen:

Code

```
=ARCCOS(SIN(Breite_Punkt_A/180*PI())*SIN(Breite_Punkt_B/180*PI())+COS(Breite_Punkt_A/180*PI
```