

Ausschreibung der fuchsischen Staatsregierung

Beitrag von „König Potty“ vom 14. Januar 2010, 00:07

[simoff]

Mit einem Geostationärem Satellit wäre der Empfang aber sehr schlecht. Würde das funktionieren, hätten die Iridium Leute einfach drei geostationäre Satelliten um 120° versetzt gestartet. Da man stattdessen über 70 Stück in 800 km Höhe hat, heißt das doch, dass da der Empfang optimal bleibt.

Aber um nur Fuchsen mit Satellitentelefonie abzudecken brauch man keine 90 Satelliten. Da würden vielleicht 6 Satelliten in Polarer Umlaufbahn reichen.

[/simoff]