

Geht meine Navi-Uhr vor????

Beitrag von „dummytest“ vom 29. November 2005 um 21:07

Zitat von FrankS

Ist es denn so, dass die Ankunftszeit auch bis direkt vor dem Ziel immer mit 30 Minuten Aufschlag angezeigt wird? Es ist ja so, dass das Navi beim Start die ungefähre Ankunftszeit berechnet, diese dann aber während der Fahrt aufgrund der Durchschnittsgeschwindigkeit und des Routenprofils der verbleibenden Strecke anpasst und ggf. nach unten korrigiert.

Wenn ich eine Route berechnen lasse, wird die Ankunftszeit auch immer viel zu ‚spät‘ angegeben, d.h. ich bin immer viel schneller am Ziel, je nach Entwerfung zum Ziel kann auch schon mal eine Stunde zu viel angezeigt werden. Ich vermute, dass das daran liegt, dass ich alles auf ‚deutsch‘ und ‚metrisch‘ umgestellt habe und das Navi dann die Durchschnittsgeschwindigkeit für eine deutsche Landstrasse zugrunde legt, meine tatsächliche Durchschnittsgeschwindigkeit aber auf der Interstate und den meisten ‚back roads‘ aber wesentlich höher ist. Ich habe noch nicht probiert, eine Route mit der Einstellung ‚englisch und Meilen‘ berechnen zu lassen

Gruß, Frank

Die dynamische Anpassung kann ich nicht nachvollziehen.

Das Ding rechnet meiner Meinung nach einfach mit fixen Durchschnittsgeschwindigkeiten je nach Strassentyp (Stadtverkehr, Landstr., Autobahn).

Auf der Autobahn komme ich "kaum hinterher", sobald einige Strecken Geschwindigkeitsbegrenzt sind, verspätet sich die Ankunftszeit.

Genau das Gegenteil habe ich auf Land- + Stadtstrassen. Wenn man da einigermaßen zügig durchkommt, dann wird die ursprünglich "geplante" Ankunftszeit erheblich unterschritten. Beispiel: Bramsche (bei OS) nach Lingen über die B218, Planzeit 65 Minuten, schaffen tue ich es i.d.R. in 50 Minuten. Dieses Verhalten hatte ich bisher in allen VW/Audis mit CD-Navis. Besonders die genannte Strecke bin ich sehr oft gefahren, immer die gleiche Situation.

Je näher ich natürlich an das Ziel herankomme, um so geringer wird die Differenz logischerweise. Mein Fahrverhalten (Durchschnittsgeschwindigkeit) hat jedenfalls keinesfalls Auswirkungen auf die berechnete Ankunftszeit, hier wird nach meiner Erfahrung mit Sicherheit nur die Entfernung und das Durchschnittstempo pro Strassentyp zugrundegelegt.

Ich nehme mal an, auf der Autobahn rechnet er mit Durchschnitt 130 km/h, auf der Landstr. mit 70 km/h. Das Autobahntempo (Schnitt!!) lässt sich bei dem heutigen Verkehr selten erreichen, auf der Bundesstr. schaffe ich allerdings es oft nah an die 100 km/h ran.