

Ansøgning

Effektiviseret ruteplanlægning koblet op på statistik og registrering

Formål

Effektiv ruteplanlægning koblet op på statistik og registrering.

Indhold

I dag går en del manuel tid med ruteplanlægning og statistikregistrering. Det skal udvikles et IT-system der via GPS, kan lave den mest effektive ruteplanlægning og samtidig skal systemet registrere at besøget er udført med ankomst og slut tid direkte til CSC disponering. Således kan der trækkes statistik på tidsforbrug ved borgeren.

Dermed vil der kunne spare arbejdstid på såvel ruteplanlægning, transport og registrering (ingen kommuner har det i dag evt. se på taxi området)

Økonomi

Optimering af reel tidsforbrug ved den enkelte borger. Reduktion af køretid. Reduktion i antal planlæggertimer.

Velfærdsrådgivningens visitatorer kan afslutte eller revisitere til det faktiske tidsforbrug ved den enkelte borger i stedet for den fastlagte time visitation der er i dag. Det vil medføre en reduktion af visiterede timer.

Gennemførelse

November – december 2016: Analyse og undersøgelse af muligheder og løsninger.

Januar 2017: Afdække de økonomiske udviklingsomkostninger

Februar 2017: Udarbejdes proces og implementering plan.

Projektdeltagere Social omsorg

Christina Bjerking Karin Gregersen

Heidi Juhl Nielsen Birthe T Larsen

Pernille Winblad Marianne Nyborg