

Samverkande pilot

Digiby den 12 maj 2020

Arjeplog kommun / Pajala kommun
Luleå tekniska universitet

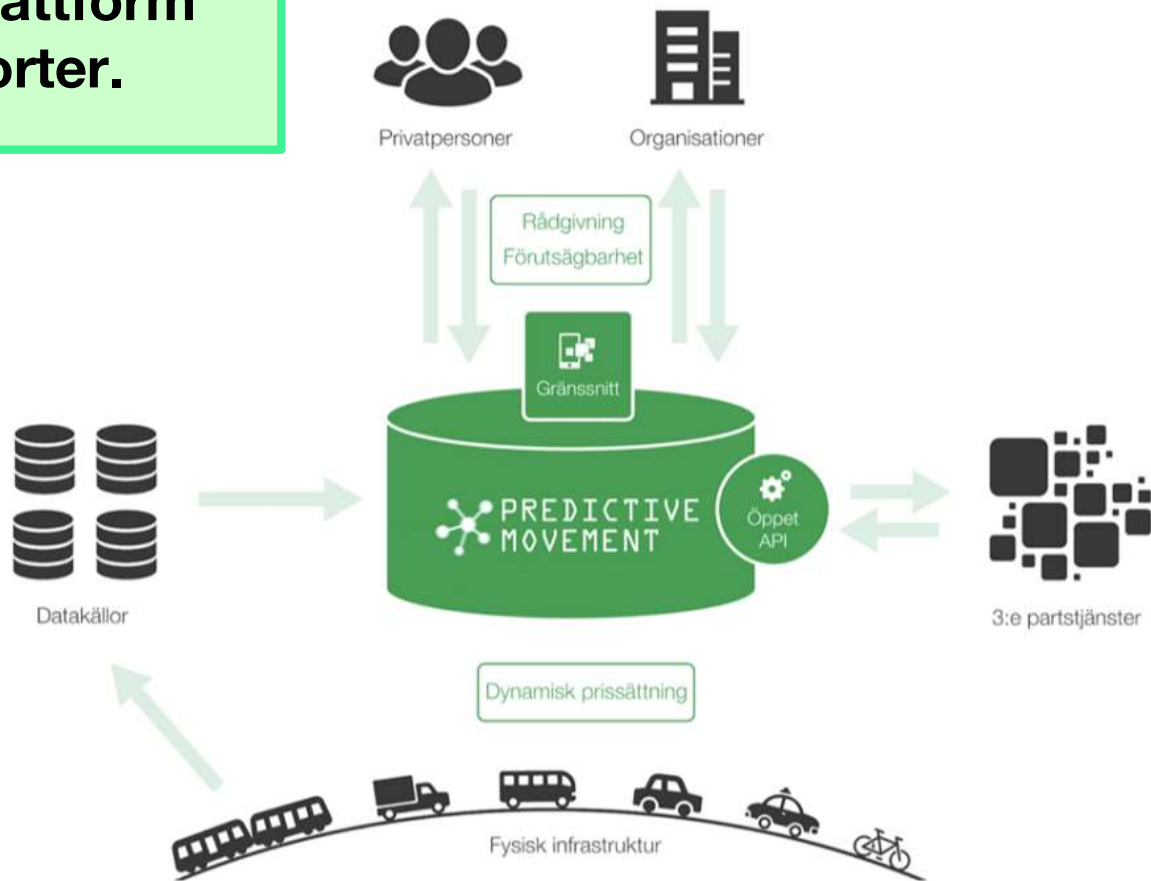
Predictive Movement

”Syftar till att skapa en digital plattform som blir en samverkansplats för transporter av människor och gods med hjälp av artificiell intelligens (AI). I första etappen ska projektet lösa samhällsutmaningen med pakettleveranser på landsbygderna.”

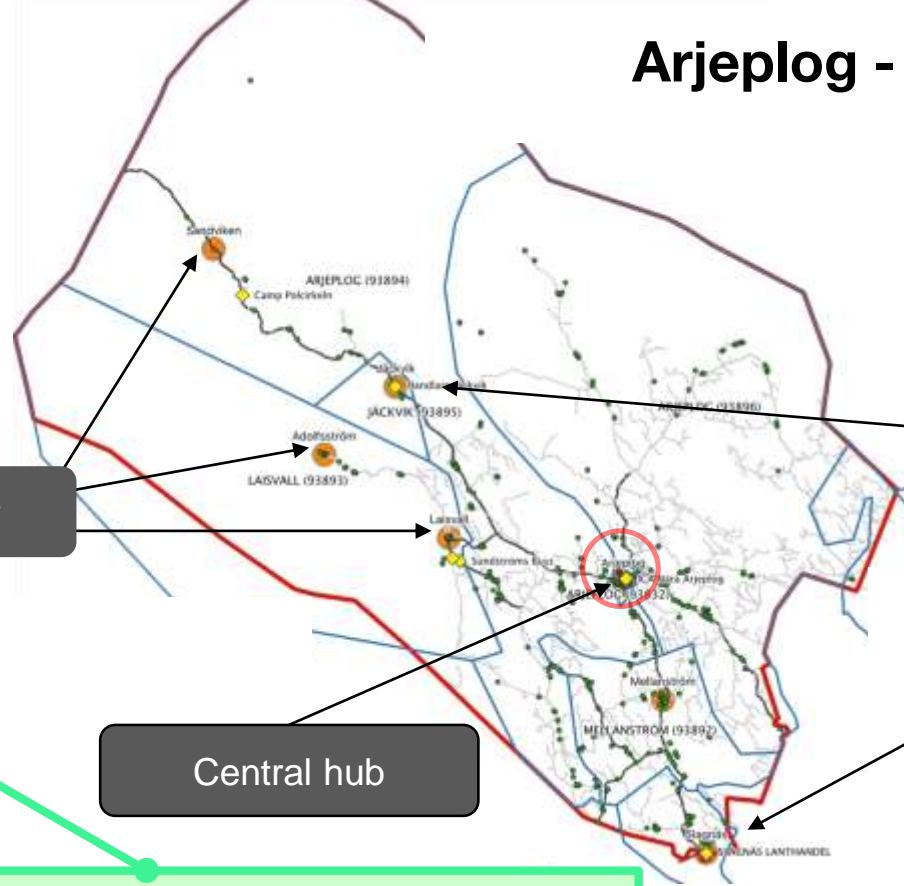
Finansiärer Vinnova, Trafikverket och Region Norrbotten



En marknadsneutral plattform för optimerade transporter.



Arjeplog - hubar



Digitala boxar

Lokala logistikhubbar

Central hub



Digital vardag



Johanna Lindberg och Mari Runardotter,
Informationssystem Ltu

Digital vardag



- Vi tänkte att vi skulle prata om hur en vardag ser ut nu i Coronatider, vilken e-tjänster som används. Vi kallar det för ”din digitala dag.”
- Innan, under och efter Corona
- Telefonintervjuer i nätverk - snöbollsteknik

Metoder för piloter och Utvärdering



Living Lab är ett tillvägagångssätt för att hantera öppna innovationsprocesser, där enskilda användare och andra aktörer involveras för att samskapa, testa och utvärdera innovationer i öppna, samarbetsinriktade och verkliga miljöer.

(Bergvall-Kåreborn et al. 2009)

Informationssystem Ltu

Metoder för piloter och Utvärdering



- Medborgarnas möjligheter att bo och verka på landsbygder
- Göra landsbygder mer anpassningsbara (resilienta) utifrån medborgarnas behov
- Främja innovationskulturen
- Minska den geografiska digitala klyftan (stad/land)
- Bemöta samhällsutmaningar skapade av den urbana normen

Metoder för piloter och Utvärdering

