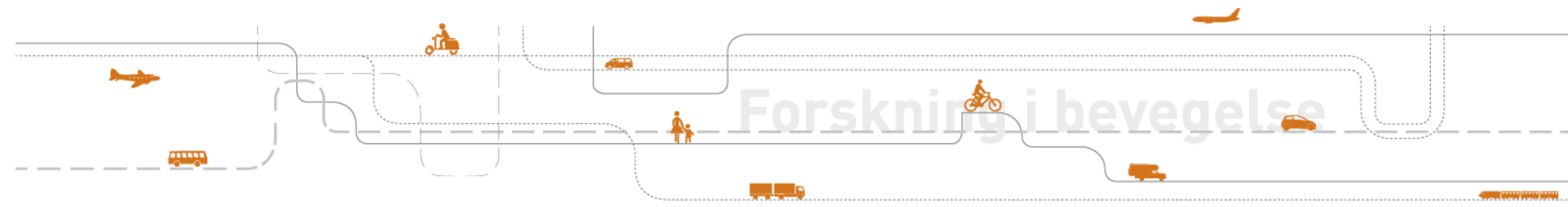


Hvordan planlegge transport- løsninger for framtiden?

Akershus fylkeskommune, Galleriet, Oslo

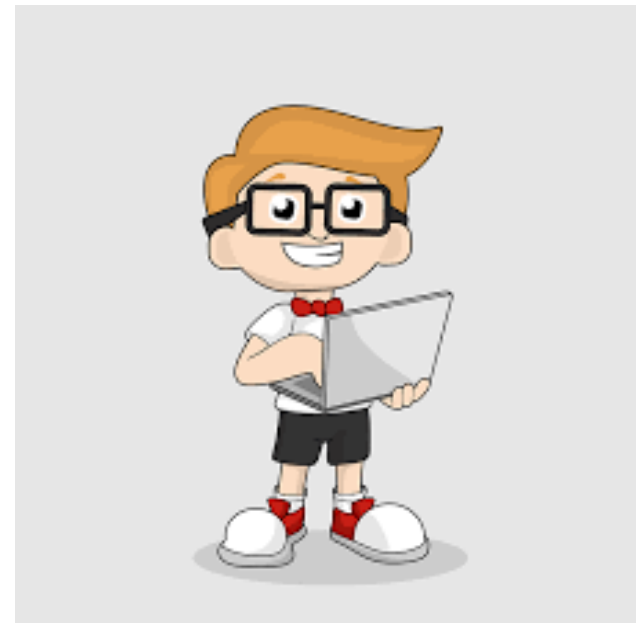
Tirsdag 23.januar 2018

Olav Eidhammer, Transportøkonomisk
institutt (TØI)



Tema

- Hvordan jobber forskergrupper med planlegging av transportløsninger internasjonalt?
- Hvordan samarbeider forskere med kommuner og fylkeskommuner om å finne løsninger?



Motivation

- TØI har deltatt i 60-70 i prosjekter med finansiering fra EUs ramme-programmer
- **Hva kan prosjektet bidra med til utforming av EUs policy**
- Økt fokus på innovative **demonstrasjoner**/ piloter/ implementeringer
- Fokus endres fra arbeidsprogram til arbeidsprogram
- Sterk konkurranse om å få finansiering



THE CIVITAS INITIATIVE
IS CO-FINANCED BY THE
EUROPEAN UNION



STEEN  STROM
WE ENRICH MODERN SHOPPING

SMART  RAIL

Kjennetegn

Utløysningene kjennetegnes av:

- Fokus på (målbare) virkninger impacts
 - *Resultatspredning*
 - *Oppskalering (follower cities)*
- Både person- og godstransport
 - *Bærekraftige transportløsninger*
 - *Redusert utslipp*
 - *Mer effektive distribusjonsløsninger*
 - *Arbeidsplasser*
- Storbyområder inkludert terminaler
- **Regionene** skal mer med i prosjektene



Hvordan jobber vi med utforming av en søknad

- Innhenter utkast til arbeidsprogram (Work Programme)
- Starter prosessen med dannelse av konsortier basert på programutkast
- Intern prosess på TØI
 - *Utvelgelse av «topics» vi ønsker å delta i*
 - *Bestemmer hvilke vi ønsker å koordinere*
 - *Oppfølging av «topics» fordeles på forskere*
 - *Interndiskusjoner i grupper på TØI*
- Kontakt med «core group» forskningspartnere



Hvordan jobber vi med utforming av en søknad

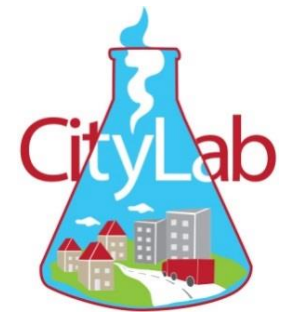
- Konsortiets «Core group» utformer hovedproblemstillinger til en søknad
- Diskusjon av hvilke land/byer/regioner som ønsker å delta og som har innovative tiltak som de ønsker å teste
- Hver partner/land kontakter byer, kommuner fylkes-kommuner og industripartnere
- Interaktiv prosess med søknads-utkast, kommentarer og innspill og diskusjoner i telefonmøter
- Leverer søknad (1 stegs og 2 stegs søknader)



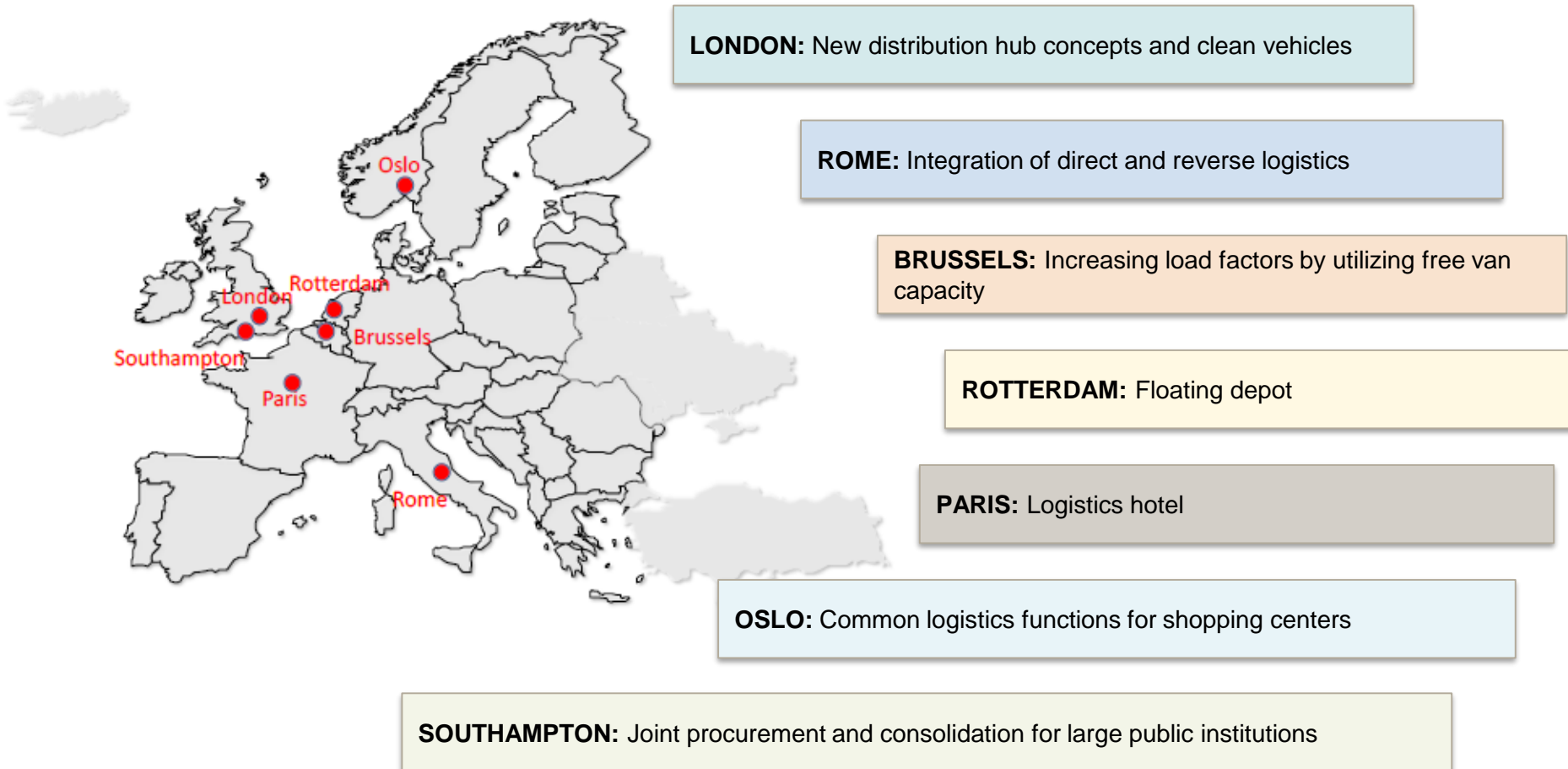
«Kick off» - Konsortiet har vokst



City Logistics in Living Laboratories



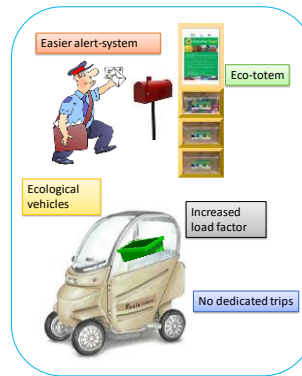
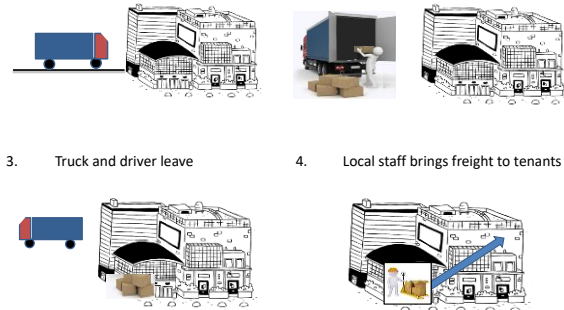
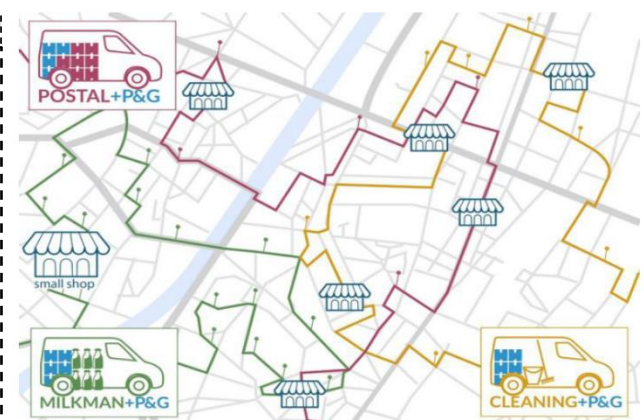
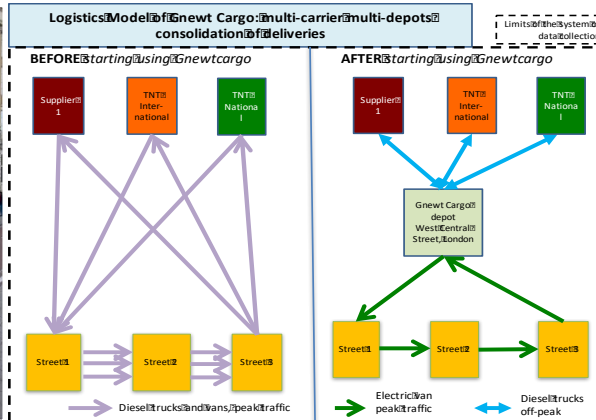
- Nytt EU-prosjekt ledet av TØI, 2015-2018



Implementeringer



1. Truck arrives
2. Driver unloads vehicle



Partnere i CITYLAB



Hvordan samarbeider vi med kommuner og fylkeskommuner

- Kontaktpunkter:
 - *Bekjentskaper*
 - *Skudd i mørket*
 - *Kommuner tar kontakt med oss*
- Hva mangler vi?
- Plattform eller forum for felles utveksling av ønsker og behov
- Problem:
 - *Risikoaversjon i kommunene*
 - *Beslutningsprosess*
 - *Hva binder kommunene seg til ved å delta i et EU-prosjekt?*



Utfordringer

- Forskeres største utfordring er å komme med i konsortier som inneholder sterke
 - *Tar kontakt med tidligere prosjektpartnere*
 - *Deltar i organisasjoner som er plattform for å danne konsortier*
 - *Konferanser, informasjons-møter og «brokerage events» for å danne konsortier*



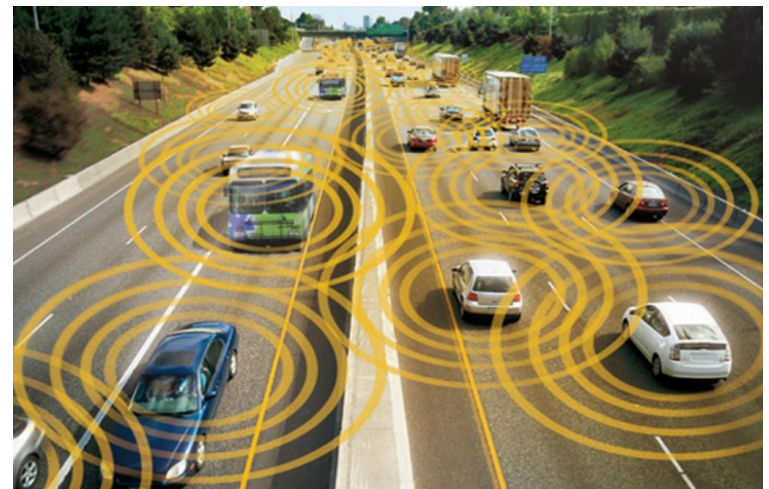
Interesse for deltagelse i prosjekter

- Kommunikasjon – For oss er det viktig å vite hvilke kommuner/byer og fylkeskommuner som er interessert i å delta i EU-finansierte prosjekter
- Tidspress. Blir ofte invitert til å delta i prosjekter de siste 2 ukene før søknadsfristen.
 - *Krever raske beslutninger*



Hva trenger vi?

- Vi trenger kommuner/byer og industri som partnere som kan gjennomføre innovative forsøk og demonstrasjoner
 - *Gjelder både nasjonale og EU finansierte prosjekter*
 - *Vi har gode internasjonale nettverk og kontakter*
 - *Vi kan bidra med planlegging, datafangst, analyser og evaluering*
- Kommunikasjonen mellom kommuner/byer og forskere kan bli bedre
- Vi trenger en plattform eller organisatorisk enhet for utveksling av ønsker og behov



Oppsummering

- Forskerne trenger samarbeidspartnere fra fylkeskommuner, kommuner/byer og industri
- For å effektivisere søknadsprosessen trenger vi en plattform for samarbeid
- Start planleggingen i god tid



Takk for oppmerksomheten!

Olav Eidhammer , TØI

Tlf.: +47 971 41 461

Epost: oe@toi.no