

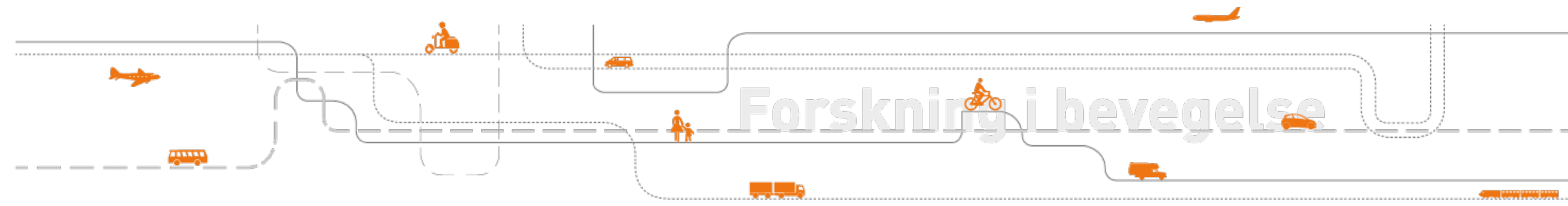
Regulering - behov, utfordringer og muligheter

Elsparkesykler: Ut av puberteten og inn i voksenlivet

20. april 2021

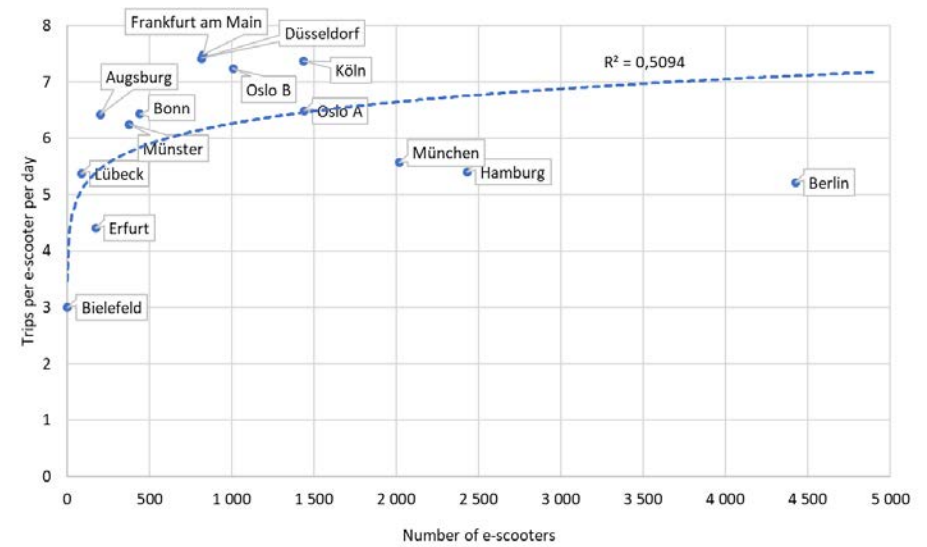
Nils Fearnley

naf@toi.no



Hvorfor regulere

- Markedssvikter
 - Særlig: ulykker og stordrifts-/tetthetsfordeler
- Bruk av offentlig areal
- Andre samfunns mål

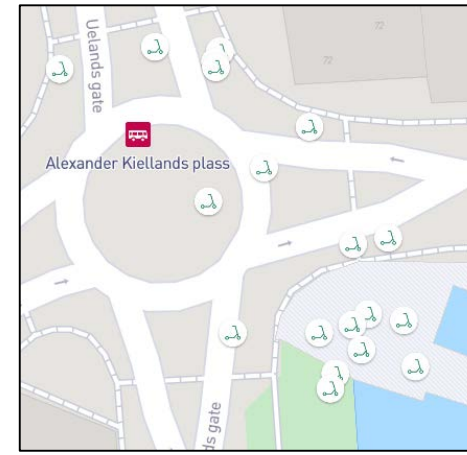


Opinion: The Equity Case for E-Bikes and E-Scooters in New York City

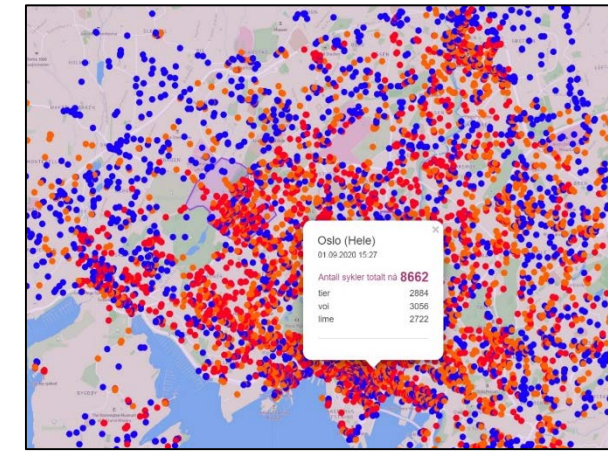
AUTHOR: Jonathan Westin | DATE: May 14, 2019



Bilde fra Vårt Oslo, A. Byrde/NTB scanpix



Screenshot: Entur. Område ca 50x50 m



Illustrasjon: Nivel AS (data fra 3 av 5 utleieselskaper)

STREETSBLOG SF
Pedestrian Safety / Bicycling / Muni / Parking / Peninsula / California

Study: Balancing Equity & Density with Scooters

There's a natural tension between providing for undeserved areas and achieving the density needed for the system to work

By Roger Rudick | Feb 8, 2021 | 2 COMMENTS | THIS POST IS SUPPORTED BY GJEL ACCIDENT ATTORNEYS

MOTHERBOARD TECH BY VICE

The Gig Economy Workers Who Power the Scooter Ridesharing Craze for a Pittance

People are hoarding electric scooters and going into other people's homes to retrieve them.

By Sarah Emerson

THE VERGE TECH · REVIEWS · SCIENCE · CREATORS · ENTERTAINMENT · VIDEO · MORE

TRANSPORTATION / RIDEABLES / SCOOTERS

Electric scooter charging is a cutthroat business, and Lime wants to fix that

The startup is testing a feature to let 'juicers' reserve a scooter ahead of time

By Andrew J. Hawkins | @andyjayhawk | Mar 15, 2019, 11:15am EDT

Stor innovasjonskraft – bruk det!

- Jfr innovative anskaffelser
 - Dialog
 - Gjensidig læring
 - Spesifisere ytelse, funksjon og ønsket resultat, ikke teknologi/løsning
- Regulatoriske sandkasser og forsøksordninger
- Overivrig regulering og teknologikrav kan kvele innovasjon!



The screenshot shows a news article from digi.no. The title is "Nå kan smarttelefonen din fortelle når du er for full". The sub-headline reads: "En liten sensor i smarttelefonen kan være din nye venn hvis du har for vane å bli «drita full for Drøbakundet». Det er bevegelsene dine som avslører deg." Below the article text, it states: "Det ga 17 nyttige svar, der spesielt deltakernes sidebevegelser - svingninger fra side til side - var en tydelig indikasjon på alkoholforbruk. Akselerometeret til smarttelefonen kunne i 92 prosent av tilfellene forutsi om konsentrasjonen i blodet var over den fastsatte grensen på 0,08 BrAC."



Side