

Fossilfri bygglogistik - förstudie

Tema: Bygglogistik

Ämnesområde: Logistik

Förstudie där akademiker tillsammans med praktiker undersöker förutsättningar för fossilfria byggtransporter genom att kartlägga transportbehov för planerade byggen i Norrköping och Linköping.

Resultat

- En referensram för hållbar logistik och bygglogistik, ett antal systembeskrivningar av bygglogistiksystemet i en stad, vilka aktörer som ingår och vilka roller som dessa har.
- Beskrivit bygglogistiken för en stad (Norrköping)
- Definierat samhällets, kommunernas, regionen och beställarnas roller.
- Arbetat med erfarenhetsutveckling mellan olika aktörer.
- Deltagit i ett delprojekt om HVO-tank för entreprenadmaskiner på en byggplats.

Projekttid: sep. 2018 – sep. 2019

Finansiering: 660 000

Inkind: 234 000

Total finansiering: 894 000

Projektnummer: 2018.1.4b

Projektsida: <https://triplef.lindholmen.se/projekt/fossilfri-bygglogistik-forstudie>



Projektledare

Mats Abrahamsson,

Linköpings Universitet

Partnerorganisationer

Logistikkluster Östergötland